

Spediz. abb. post. 45% - art. 2, comma 20/b
Legge 23-12-1996, n. 662 - Filiale di Roma

GAZZETTA UFFICIALE



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Martedì, 14 dicembre 2004

SI PUBBLICA TUTTI
I GIORNI NON FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DELLA GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 00100 ROMA
AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA G. VERDI 10 - 00100 ROMA - CENTRALINO 06 85081

AVVISO AGLI ABBONATI

Dal 4 ottobre vengono resi noti nelle ultime pagine della *Gazzetta Ufficiale* i canoni di abbonamento per l'anno 2005. Contemporaneamente sono state spedite le offerte di rinnovo agli abbonati, complete di bollettini postali premarcati (*di colore rosso*) per la conferma dell'abbonamento stesso. Si pregano i signori abbonati di far uso di tali bollettini e di utilizzare invece quelli prestampati di colore nero solo per segnalare eventuali variazioni.

Si rammenta che la campagna di abbonamento avrà termine il 31 gennaio 2005 e che la sospensione degli invii agli abbonati, che entro tale data non avranno corrisposto i relativi canoni, avrà effetto dal 28 febbraio 2005.

Si pregano comunque gli abbonati che non intendano effettuare il rinnovo per il 2005 di darne comunicazione via fax al Settore Gestione *Gazzetta Ufficiale* (n. 06-8508-2520) ovvero al proprio fornitore.

N. 179

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 27 agosto 2004.

Prodotti fitosanitari: limiti massimi di residui delle sostanze attive nei prodotti destinati all'alimentazione.

S O M M A R I O

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 27 agosto 2004. — <i>Prodotti fitosanitari: limiti massimi di residui delle sostanze attive nei prodotti destinati all'alimentazione</i>	Pag.	3
ALLEGATO 1 - Prodotti destinati all'alimentazione.....	»	7
Parte A - Elenco dei prodotti di origine vegetale e parti di essi cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti.....	»	8
Parte B - Elenco dei cereali e relative voci della tariffa doganale comune cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti.....	»	15
Parte C - Elenco di altri prodotti di origine vegetale cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti.....	»	16
Parte D - Elenco dei prodotti di origine animale e relative voci della tariffa doganale comune cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti.....	»	17
Parte E - Elenco di altri prodotti di origine animale cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti.....	»	18
ALLEGATO 2 - Limiti massimi di residui delle sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerati nei prodotti destinati all'alimentazione.....	»	19
ALLEGATO 3 - Limiti massimi di residui ammessi nei prodotti di origine animale.....	»	113
ALLEGATO 4 - Limiti di tolleranza di residui di sostanze cloro-organiche nei prodotti di origine animale non indicati nell'allegato 3.....	»	135
ALLEGATO 5 - Impieghi e intervalli di sicurezza che devono intercorrere tra l'ultimo trattamento e la raccolta e, per le derrate alimentari immagazzinate, tra l'ultimo trattamento e l'immissione in circolazione.....	»	137

DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 27 agosto 2004.

Prodotti fitosanitari: limiti massimi di residui delle sostanze attive nei prodotti destinati all'alimentazione.

IL MINISTRO DELLA SALUTE

Visti gli articoli 5, lettera *h*), e 6, della legge 30 aprile 1962, n. 283, successivamente modificata con legge 26 febbraio 1963, n. 441;

Visto il regolamento di esecuzione della predetta legge approvato con il decreto del Presidente della Repubblica del 26 marzo 1980, n. 327;

Visti gli articoli 5, ultimo comma, 6, lettere *c*), *h*) ed *i*) e 7 lettera *c*), della legge 23 dicembre 1978, n. 833;

Visto il decreto ministeriale 31 agosto 1979, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 257 del 19 settembre 1979, con il quale sono stati compresi fra i prodotti disciplinati e sottoposti a registrazione, come prodotti fitosanitari, anche i prodotti impiegati su coltivazioni non alimentari o destinati ad usi diversi, che hanno composizione analoga a quelli impiegati in agricoltura e che possono, sia pure indirettamente, contaminare le colture edibili;

Viste le direttive 76/895/CEE, 86/362/CEE, 86/363/CEE e 90/642/CEE, e successive modifiche, concernenti le quantità massime di residui di antiparassitari rispettivamente negli ortofrutticoli, nei cereali, nei prodotti alimentari di origine animale e in alcuni prodotti di origine vegetale;

Visto l'art. 19 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, che prevede l'adozione con decreto del Ministro della salute di limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari;

Visto l'art. 34 del decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, relativo ai residui ed intervalli di carenza;

Visto il decreto del Ministro della sanità 19 maggio 2000 (pubblicato nel S.O. alla *Gazzetta Ufficiale* n. 207 del 5 settembre 2000), recante «Limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerati nei prodotti destinati all'alimentazione (Recepimento delle direttive n. 97/41/CE, n. 1999/65/CE e n. 1999/71/CE)», come integrato e modificato dai decreti del Ministro della sanità 10 luglio 2000 (pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 217 del 16 settembre 2000), 3 gennaio 2001 (pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 34 del 10 febbraio 2001), 2 maggio 2001 (pubblicato nel S.O. alla *Gazzetta Ufficiale* n. 177 del 1° agosto 2001), 8 giugno 2001 (pubblicato nel S.O. alla *Gazzetta Ufficiale* n. 203 del 1° settembre 2001), 6 agosto 2001 (pubbli-

cato nel S.O. alla *Gazzetta Ufficiale* n. 239 del 13 ottobre 2001) e dai decreti del Ministro della salute 20 novembre 2001 (pubblicato nel S.O. alla *Gazzetta Ufficiale* n. 25 del 30 gennaio 2002), 29 marzo 2002 (pubblicato nel S.O. alla *Gazzetta Ufficiale* n. 87 del 13 aprile 2002), 9 maggio 2002 (pubblicato nel S.O. alla *Gazzetta Ufficiale* n. 160 del 10 luglio 2002), 18 giugno 2002 (pubblicato nel S.O. alla *Gazzetta Ufficiale* n. 179 del 1° agosto 2002), 9 agosto 2002 (pubblicato nel S.O. alla *Gazzetta Ufficiale* n. 265 del 12 novembre 2002), 17 gennaio 2003 (pubblicato nel S.O. alla *Gazzetta Ufficiale* n. 78 del 3 aprile 2003), 28 marzo 2003 (pubblicato nel S.O. alla *Gazzetta Ufficiale* n. 123 del 29 maggio 2003), 22 luglio 2003 (pubblicato nel S.O. alla *Gazzetta Ufficiale* n. 232 del 6 ottobre 2003), 18 dicembre 2003 (pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 41 del 19 febbraio 2004), 9 aprile 2004 (pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 163 del 14 luglio 2004), 7 maggio 2004 (pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 186 del 10 agosto 2004), 7 maggio 2004 (pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 186 del 10 agosto 2004), 7 maggio 2004 (in corso di pubblicazione);

Visto il sopracitato decreto del Ministro della salute 18 dicembre 2003 e i decreti dirigenziali relativi emanati fino alla data del 31 maggio 2004 con i quali sono stati autorizzati prodotti fitosanitari contenenti sostanze attive nuove o con cui sono state approvate modifiche di impiego di prodotti già registrati, definendo inoltre i relativi limiti massimi di residui o gli intervalli di sicurezza nazionali;

Visti i decreti del Ministro della sanità 23 dicembre 1992 (pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 305 del 30 dicembre 1992), 30 luglio 1993 (pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 182 del 5 agosto 1993) e il decreto del Ministro della salute del 23 luglio 2003 (pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 221 del 23 settembre 2003) concernenti, tra l'altro, disposizioni circa il programma di controlli intesi a verificare il rispetto delle quantità massime di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate nei prodotti destinati all'alimentazione, come modificati dal decreto ministeriale 19 maggio 2000;

Visto il regolamento n. 2076/2002 della Commissione del 20 novembre 2002 e i successivi decreti dirigenziali con i quali sono state revocate le autorizzazioni dei prodotti fitosanitari contenenti le sostanze attive allossidim sodio, haloxifop etossietile, ametrina, benzoilprop etile, benzossimato, benztiazuron, brandol, bromacile, bromofenossima, butilate, carbofenotion, quizalofop, cianazina, cicloato, quinalfos, clorfenoson, clorfenvinfos, clormefos, clortiamid, dalapon, demeton-S-metilsolfone, desmetrina, diafenthiuron, diclobutrazolo, diclofluanide, diclorprop, difenamide, difenzoquat, dimepiperate, dinitramina, dioxacarb, disulfoton,

ditalimfos, endotal, esazinone, etacelasil, EPTC, etiofencarb, etoato metile, fenotiocarb, fenpropatrin, fen-son, fentoato, flamprop isopropile, flamprop isopropile isomero R, flamprop metile, fluazifop, flucitrinate, flumetralin, fonofos, forate, formotion, fosammina d'ammonio, fosfamidone, furalaxil, furatiocarb, isofenfos, isopropalin, metilisocianato, metobromuron, metolac-
lor, metoprene, metoprotrin, metossicloro, metoxu-
ron, monocrotofos, naptalam, neburon, ossicarbossina, oxadixil, perfluidone, pirazzossifen, piridafention, piri-
fenox, polisolfuro di bario, profenofos, prometrina, propoxur, secbumeton, sulfotep, TCA, temefos, terbu-
fos, terbumeton, terbutrina, tetraclorvinfos, tetradifon, tiazafuron, tiocarbazil, tiofanox, tionazin, triazofos, triforine, non iscritte nell'allegato 1 della direttiva 91/414/CEE;

Viste le decisioni di non inclusione nell'allegato 1 della direttiva 91/414/CEE delle sostanze attive para-
tion, clorfenapir, fentin acetato, fentin idrossido, beno-
mil, azafenidin, paration metile, aldicarb, acefate, simazina, fention, amitraz e i successivi decreti ministeriali e dirigenziali con cui sono state revocate le autoriz-
zazioni dei prodotti fitosanitari contenenti tali sostanze attive, e consentito il mantenimento di alcuni usi essen-
ziali per i prodotti fitosanitari a base delle sostanze attive aldicarb e fention;

Visto il regolamento n. 1336/2003 della Commis-
sione del 25 luglio 2003 che ha consentito il manteni-
mento di alcuni usi essenziali per i prodotti fitosanitari a base delle sostanze attive acifluorfen, bromopropi-
lato, cartap, dalapon, eptenofos, fomesafen, setossidim, vamidotio;

Vista la decisione n. 2004/129/CE della Commis-
sione del 30 gennaio 2004 e i successivi decreti dirigen-
ziali con i quali sono state revocate le autorizzazioni dei prodotti fitosanitari contenenti le sostanze attive imazetapir, flurenol, esaflumuron, cumatetralil, cumal-
cloro, tallio solfato, triadimefon, tridemorf, nuarimol, metidation, cinosulfuron, primisulfuron, pretilaclor, quinclo-
rac, non iscritte nell'allegato 1 della direttiva 91/414/CEE, eccetto alcuni impieghi ritenuti essenziali per le sostanze attive metidation, cinosulfuron, pretila-
clor e quinclo rac;

Visti i decreti con i quali sono state revocate le auto-
rizzazioni dei prodotti fitosanitari contenenti le sostanze attive clorbufam, clorfurenol, cloroxuron, flurtamone, formetanate, ossichinoleato di rame, su rinuncia delle imprese titolari di registrazione;

Vista la rettifica della direttiva 2004/2/CE della Commissione del 9 gennaio 2004, pubblicata nella *Gaz-
zetta Ufficiale* dell'Unione europea L 28 del 31 gennaio 2004;

Viste le rettifiche della direttiva 2003/113/CE della Commissione del 3 dicembre 2003, pubblicate nella *Gaz-
zetta Ufficiale* dell'Unione europea L 98 del 2 aprile 2004 e L 104 dell'8 aprile 2004;

Vista la direttiva 2004/59/CE della Commissione del 23 aprile 2004, che modifica la direttiva 90/642/CEE del Consiglio per quanto riguarda le quantità massime di residui di bromopropilato;

Vista la direttiva 2004/61/CE della Commissione del 26 aprile 2004, recante modifica degli allegati delle direttive 86/362/CEE, 86/363/CEE e 90/642/CEE del Consiglio per quanto riguarda le quantità massime di residui di taluni antiparassitari il cui uso è vietato nella Comunità europea;

Considerata la necessità di unificare i sopracitati provvedimenti per facilitare la consultazione dei limiti massimi di residui nei prodotti destinati all'alimenta-
zione;

Visto il parere favorevole della Commissione consul-
tiva per i prodotti fitosanitari di cui all'art. 20 del decreto legislativo del 17 marzo 1995, n. 194;

Decreta:

Art. 1.

Campo di applicazione

1. Il presente decreto riguarda i prodotti destinati all'alimentazione umana ed a quella degli animali e sta-
bilisce i limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari nei:

- a) prodotti di origine vegetale, compresi gli orto-
frutticoli, di cui all'allegato 1, parte A;
- b) cereali, di cui all'allegato 1, parte B;
- c) altri prodotti di origine vegetale, di cui all'allegato 1, parte C;
- d) prodotti di origine animale, di cui all'allegato 1, parte D;
- e) altri prodotti di origine animale, di cui all'allegato 1, parte E.

2. Il presente decreto si applica anche ai prodotti essiccati o trasformati o incorporati in un alimento composto, di cui al comma 1, in quanto possono conte-
nere i residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari.

Art. 2.

Definizioni

Ai fini del presente decreto si intende per:

a) «residui di sostanze attive dei prodotti fitosani-
tari»: i residui delle sostanze attive contenute nei pro-
dotti fitosanitari, dei loro metaboliti e dei loro prodotti di degradazione o di reazione presenti nei o sui prodotti destinati all'alimentazione umana e a quella degli ani-
mali, quali definiti negli allegati 2, 3 e 4;

b) «immissione in circolazione»: qualsiasi conse-
gna, a titolo oneroso o gratuito, dei prodotti di cui all'art. 1, commi 1 e 2;

c) «intervallo di sicurezza»: l'intervallo in giorni che deve intercorrere tra l'ultimo trattamento e la raccolta e, per le derrate alimentari immagazzinate, tra l'ultimo trattamento e l'immissione in circolazione;

d) «Stato membro di origine»: lo Stato membro nel cui territorio viene legalmente prodotto e commercializzato o viene immesso in libera pratica uno dei prodotti di cui all'art. 1, commi 1 e 2.

Art. 3.

Esclusione dal campo di applicazione in relazione ai limiti massimi di residui

1. Il presente decreto non si applica ai prodotti di cui all'art. 1, comma 1, lettere a), b) e c) e comma 2, trattati prima dell'esportazione verso un Paese terzo per i quali possa essere adeguatamente provato che:

a) il Paese terzo di destinazione esige questo trattamento specifico per evitare l'introduzione nel suo territorio di organismi nocivi;

b) il trattamento è necessario per proteggere i prodotti dagli organismi nocivi durante il trasporto verso il Paese terzo di destinazione e il deposito nello stesso.

2. Il presente decreto non si applica ai prodotti di cui all'art. 1, per i quali è provato adeguatamente che sono destinati:

a) alla fabbricazione di prodotti diversi dai prodotti alimentari e dagli alimenti per animali;

b) alla semina o alla piantagione.

3. Il presente decreto non si applica agli alimenti per lattanti e alimenti di proseguimento, disciplinati dal decreto ministeriale 6 aprile 1994, n. 500, e successive modifiche, agli alimenti a base di cereali e altri alimenti destinati ai lattanti e ai bambini, disciplinati dal decreto del Presidente della Repubblica 7 aprile 1999, n. 128, e successive modifiche, e ai mangimi quali sostanze indesiderabili, disciplinati dal decreto ministeriale 23 dicembre 2002, n. 317.

Art. 4.

Limiti massimi di residui

1. I prodotti di cui all'art. 1 non devono contenere, dal momento in cui sono immessi in circolazione, quantità di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari superiori a quelle specificate negli elenchi di cui agli allegati 2, 3 e 4. Nel caso di derrate immagazzinate in silos, magazzini, frigoriferi e simili, e limitatamente ai trattamenti ammessi dopo la raccolta, i limiti di residui si intendono applicabili dal momento in cui sono immessi in circolazione, dopo aver rispettato l'intervallo di sicurezza eventualmente previsto.

2. Nei prodotti di origine vegetale di cui all'art. 1, comma 1, lettere a), b) e c), sono ammessi i limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari di cui all'allegato 2.

3. Nei prodotti di origine animale di cui all'art. 1, comma 1, lettera d), sono ammessi i limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari di cui all'allegato 3.

4. Nei prodotti di origine animale, di cui all'art. 1, comma 1, lettera e), sono ammessi i limiti massimi di residui delle sostanze cloro-organiche di cui all'allegato 4, in considerazione di una possibile contaminazione ambientale, qualora tali limiti non siano stati indicati in modo specifico nell'allegato 3.

5. Nel caso di prodotti essiccati o trasformati per i quali non siano fissati limiti massimi specifici, sono applicabili i limiti massimi previsti negli allegati 2 e 3, tenendo conto rispettivamente della concentrazione dei residui in seguito al processo di essiccazione, di concentrazione o di diluizione conseguente alla trasformazione.

6. Nel caso di alimento composto, per il quale non siano stati fissati limiti massimi di residuo, i limiti massimi applicabili non devono essere superiori alla somma degli apporti derivanti dagli ingredienti, tenuto conto delle relative concentrazioni degli stessi nella miscela, dei limiti fissati per essi negli allegati 2, 3 e 4 e delle disposizioni del comma 5.

7. Per i prodotti agricoli vegetali e animali non indicati in modo specifico negli allegati 2, 3 e 4, esclusi quelli rientranti nelle ipotesi di cui ai commi successivi, è tollerato un residuo delle sostanze attive elencate negli allegati 2, 3 e 4 o delle sostanze attive revocate, non superiore a 0,01 mg/kg.

8. Le spezie, il caffè crudo, il cacao in grani, il tè ed i prodotti similari, i semi oleaginosi ed altri prodotti agricoli vegetali importati non oggetto di coltivazione in Italia, possono contenere residui delle sostanze attive pari al massimo dei valori indicati per quella sostanza attiva, salvo diversa specifica indicazione.

9. Per i prodotti agricoli vegetali importati, derivanti da colture non oggetto di coltivazione in Italia e per le sostanze attive non elencate nell'allegato 2, è tollerato un valore di residuo non superiore a 0,01 mg/kg.

10. L'indicazione di un limite massimo di residuo non necessariamente indica un impiego consentito in Italia. Ciò in quanto il limite indicato può derivare da impieghi non previsti in Italia, ma consentiti in altri Stati Membri, da tolleranze ammesse all'importazione o, infine, da una contaminazione ambientale che si può attribuire a trattamenti effettuati nel passato.

Art. 5.

Impieghi ed intervalli di sicurezza per le sostanze attive contenute nei prodotti fitosanitari autorizzati in Italia

1. Gli impieghi e gli intervalli di sicurezza di ciascun prodotto fitosanitario registrato in Italia sono quelli riportati esclusivamente nelle etichette autorizzate.

2. Tuttavia, per comodità di consultazione, l'allegato 5 riporta tutti gli impieghi e gli intervalli di sicurezza relativi alle sostanze attive contenute nei prodotti fitosanitari autorizzati in Italia. In alcuni casi sono anche indicati il valore minimo e il valore massimo degli intervalli presenti nelle etichette dei prodotti fitosanitari in commercio contenenti la sostanza attiva.

3. L'intervallo di sicurezza di cui ai commi 1 e 2 non viene indicato in quegli impieghi per i quali il trattamento avviene precedentemente alla raccolta in modo tale da garantire il rispetto dei limiti massimi di residuo previsti negli allegati 2 e 3.

Art. 6.

Controlli ufficiali

1. I controlli ufficiali per il rispetto dei limiti massimi di residui, di cui all'art. 4, sono effettuati, almeno a campione, secondo i criteri indicati nei decreti del Ministro della sanità 23 dicembre 1992 e 30 luglio 1993, nel decreto legislativo n. 123 del 3 marzo 1993, eccettuato l'art. 8 ed al decreto legislativo n. 156 del 26 maggio 1997, eccettuati gli articoli 6 e 7, e nel decreto del Ministro della salute 23 luglio 2003.

2. All'art. 1, comma 3, del decreto del Ministro della sanità del 23 dicembre 1992, dopo il comma 2 sono aggiunti i seguenti:

«3. Il Ministero della sanità, entro il 31 agosto di ogni anno, comunica alla Commissione delle Comunità europee le informazioni relative all'esecuzione del programma nazionale di controlli ufficiali e del programma comunitario coordinato di controlli dell'anno precedente;

3-bis. Il Ministero della sanità, entro il 30 settembre di ogni anno, trasmette alla Commissione il programma nazionale previsionale di controlli ufficiali per l'anno di calendario successivo. Tale programma previsionale deve contenere specificati almeno:

- a) i prodotti alimentari da sottoporre ad analisi ed il numero di campioni alimentari da prelevare;
- b) i residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari da ricercare;
- c) i criteri applicati nell'elaborazione di tale programma.».

Art. 7.

Procedura di conciliazione

1. Gli organi deputati al controllo ufficiale, qualora rilevino in un prodotto di cui all'art. 1 la presenza di livelli di residui superiori a quelli previsti dalla normativa vigente e qualora detto prodotto provenga da uno Stato membro dell'Unione europea, denominato Stato

membro di origine, e sia documentatamente conforme alla normativa ivi vigente, informano entro sette giorni dal riscontro della violazione il Ministero della salute - Direzione generale della sanità veterinaria e degli alimenti, delle misure restrittive adottate.

2. Il Ministero della salute comunica, entro venti giorni a partire dalla data di applicazione delle misure restrittive di cui al comma 1, alle autorità competenti dello Stato membro di origine ed alla Commissione europea le misure adottate, documentando la motivazione.

3. A seguito della comunicazione di cui al comma 2, inizia con lo Stato membro di origine del prodotto alimentare uno scambio di informazioni per eliminare, se possibile, gli effetti restrittivi delle misure adottate, mediante una serie di misure concordate.

4. Entro un periodo di tre mesi a decorrere dalla data della comunicazione di cui al comma 2, il Ministero della salute e le Autorità competenti dello Stato membro di origine notificano alla Commissione il risultato dei suddetti contatti e le misure che intendono eventualmente adottare, compresa la eventuale fissazione di un limite massimo di residuo convenuto.

5. La Commissione europea può fissare un limite massimo di residuo temporaneo valido sino a quattro anni.

Art. 8.

Misure di ispezione veterinaria

1. L'applicazione delle disposizioni di cui all'art. 6 non pregiudica le misure di ispezione veterinaria per il controllo dei residui di sostanze attive antiparassitarie nei prodotti di origine animale, in particolare le misure adottate conformemente al decreto legislativo 4 agosto 1999, n. 336.

Art. 9.

Abrogazioni

1. Dalla data di entrata in vigore del presente decreto è abrogato il decreto del Ministro della sanità 19 maggio 2000 recante «Limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerati nei prodotti destinati all'alimentazione. (Recepimento delle direttive n. 97/41/CE, n. 1999/65/CE e n. 1999/71/CE)» e successivi aggiornamenti.

Il presente decreto, trasmesso alla Corte dei conti per la registrazione e pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana, entrerà in vigore il giorno successivo a quello della sua pubblicazione.

Roma, 27 agosto 2004

Il Ministro: SIRCHIA

Registrato alla Corte dei conti il 3 novembre 2004
Ufficio di controllo preventivo sui Ministeri dei servizi alla persona e dei beni culturali, registro n. 6, Sanità foglio n. 218

ALLEGATO 1**ELENCO DEI PRODOTTI CUI SI APPLICANO I LIMITI MASSIMI DI RESIDUI
CONSENTITI**

Parte A: Elenco dei prodotti di origine vegetale e parti di essi cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti.

Parte B: Elenco dei cereali e relative voci della tariffa doganale comune cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti

Parte C: Elenco di altri prodotti di origine vegetale cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti

Parte D: Elenco dei prodotti di origine animale e relative voci della tariffa doganale comune (TDC) cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti specificati nell'allegato 3.

Parte E: Elenco di altri prodotti di origine animale cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti

Allegato 1 Parte A**Elenco dei prodotti di origine vegetale e parti di essi cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti.**

Nota: i prodotti refrigerati o congelati sono assimilati ai prodotti freschi

Gruppi di prodotti	Prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
--------------------	----------	----------------------------------------------------------------------------

1. FRUTTA FRESCA, SECCA O NON COTTA, CONSERVATA MEDIANTE CONGELAZIONE, SENZA ZUCCHERI ADDIZIONATI; FRUTTA A GUSCIO
a) Agrumi

<ul style="list-style-type: none"> - Pompelmi - Limoni - Limette - Mandarini (comprese le clementine e ibridi simili) - Arance - Pomeli - Altri (tra cui bergamotti, cedri, tangerini, chinotto, arance amare, mapi, tangel) 	Prodotto intero
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------

b) Frutta a guscio (con o senza guscio)

<ul style="list-style-type: none"> - Mandorle - Noci del Brasile - Noci di acagiù - Castagne e marroni - Noci di cocco - Nocciole - Noci del Queensland (o di macadamia) - Noci di pecàn - Pinoli - Pistacchi - Noci comuni - Altri (tra cui nocciole di Dalmazia) 	Prodotto intero, previa sgusciatura
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------

c) Pomacee

<ul style="list-style-type: none"> - Mele - Pere - Cotogne - Altri (tra cui nespole, nespole del Giappone, mele selvatiche, nashi) 	Prodotto intero, senza peduncolo
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------

Gruppi di prodotti	Prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
d) Drupacee	<ul style="list-style-type: none"> - Albicocche - Ciliegie - Pesche (comprese le nettarine e ibridi simili) - Prugne - Altri (tra cui amarene, mirabolani) 	Prodotto intero, senza peduncolo
e) Bacche e piccola frutta	<p><u>1) Uve da tavola e da vino</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Uve da tavola - Uve da vino <p><u>2) Fragole</u> (escluse le fragole selvatiche)</p> <p><u>3) Frutti di piante arbustive</u> (escluse le selvatiche)</p> <ul style="list-style-type: none"> - More - More di rovo - More - Lamponi - Lamponi - Altri <p><u>4) Altra piccola frutta e bacche</u> (escluse le selvatiche):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mirtilli neri (frutti della specie <i>Vaccinium myrtillus</i>) - Mirtilli rossi - Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco) - Uva spina - Altri (tra cui mirtilli giganti, azzeruoli, bacche di sambuco, rose canine, dette anche cinorodonti, frutti del sorbo, gelsi da frutto) <p><u>5) Bacche e frutti selvatici</u> (tra cui mirtilli rossi e neri selvatici, fragole di bosco, lamponi selvatici, more selvatiche)</p>	Prodotto intero, previa rimozione di calice e eventuale peduncolo e, nel caso di ribes, i frutti col peduncolo

Gruppi di prodotti	Prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
f) Frutta varia	<ul style="list-style-type: none"> - Avocadi - Banane - Datteri - Fichi - Actinidie (o kiwi) - Kumquat - Licci - Manghi - Passiflore - Ananas - Melograne - Altri (tra cui cachi, corbezzoli, cachi di Virginia, carambola, cherimoya, feijoa, papaya, annona detta anche guanabana, carrube, giuggiole, fichi d'India, corniole, tamarindi, tamarilli) 	Frutto intero, previa rimozione dell'eventuale peduncolo e, nel caso dell'ananas, previa rimozione del ciuffo.
	<ul style="list-style-type: none"> - Olive 	Frutto intero, previa rimozione del peduncolo e degli eventuali detriti terrosi mediante sciacquatura in acqua corrente

2. ORTAGGI, FRESCHI O NON COTTI, CONGELATI O SECCHI

a) Ortaggi a radice e tubero

<ul style="list-style-type: none"> - Bietole rosse (o da orto) - Carote - Sedani rapa - Rafano - Topinambur - Pastinaca - Prezzemolo a grossa radice - Ravanelli - Salsefrica (detta anche barba di becco) - Patate dolci - Rutabaga (o navone) - Rape - Ignose - Altri (tra cui cicorie da radice, scorzonera, sisari, detti anche schervole, barba gentile, detto anche cardoncello) 	Prodotto intero, previa rimozione delle punte e dei detriti terrosi eventuali (mediante sciacquatura in acqua corrente o spazzolatura leggera del prodotto secco)
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Gruppi di prodotti	Prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
b) Ortaggi a bulbo	<ul style="list-style-type: none"> - Agli - Cipolle - Scalogni - Cipolline - Altri 	Cipolle (secche), scalogni (secchi), agli (secchi): prodotto intero, previa rimozione della pellicola facilmente staccabile e dei detriti terrosi eventuali. Cipolle, scalogni e agli diversi da quelli secchi, cipolline: prodotto intero, previa rimozione di radici e dei detriti terrosi eventuali.
c) Ortaggi a frutto	<ol style="list-style-type: none"> 1) <u>Solanacee:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Pomodori - Peperoni - Melanzane - Altri (tra cui ibischi, detti anche gombi, pepini detti anche meloni a pera) 2) <u>Cucurbitacee con buccia commestibile:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Cetrioli - Cetriolini - Zucchine - Altri 3) <u>Cucurbitacee con buccia non commestibile:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Meloni - Zucche - Cocomeri - Altri 4) <u>Mais dolce</u> 	<p>Prodotto intero, senza peduncolo</p> <p>Granella e pannocchie senza brattee</p>
d) Cavoli	<ol style="list-style-type: none"> 1) <u>Cavoli a infiorescenza:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Cavoli broccoli - Cavolfiori - Altri 2) <u>Cavoli a testa</u> <ul style="list-style-type: none"> - Cavoli di Bruxelles - Cavoli cappucci - Altri (tra cui cavoli bianchi, cavoli rossi, cavoli verza) 3) <u>Cavoli a foglia:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Cavoli cinesi - Cavoli ricci - Altri (tra cui cavoli neri, senape cinese) 4) <u>Cavoli-rapa</u> 	<p>Soltanto le infiorescenze</p> <p>Prodotto intero, previa rimozione delle foglie guaste eventuali</p> <p>Prodotto intero senza foglie né terra eventuale (togliere la terra mediante sciacquatura in acqua corrente o spazzolatura leggera del prodotto secco)</p>

Gruppi di prodotti	Prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
e) Ortaggi a foglia e erbe fresche	1) <u>Lattughe e simili:</u> - Crescione (o beccalunga) - Dolcetta - Lattuga - Scarola/indivia - Altri (tra cui cicorie/radicchi, dente di leone, valerianella) 2) <u>Spinaci e simili:</u> - Spinaci - Bietola da foglia e da costa - Altri (tra cui portulache) 3) <u>Crescione acquatico</u> 4) <u>Witloof</u> 5) <u>Erbe fresche:</u> - Cerfoglio - Erba cipollina - Prezzemolo - Altri (tra cui basilico, rosmarino, menta, salvia, timo, melissa, borragine, rucola, maggiorana, salvia moscatella, angelica, pimpinella, fieno greco, matricale, issopo, calendula o fiorrancio, nasturzio, ortica, origano, ruta, santoreggia, cerfoglio muschiato, acetosa, dragoncello, stellina odorosa o asperula)	Prodotto intero, previa rimozione delle foglie esterne guaste delle radici e dei detriti terrosi eventuali.
f) Legumi freschi	- Fagioli con baccello (fagiolini) e senza baccello - Piselli - Altri (tra cui le fave)	Prodotto intero, previa rimozione dei baccelli o con i baccelli se sono destinati ad essere mangiati (per es. il fagiolino)
g) Ortaggi a stelo (freschi)	- Asparagi - Cardi - Sedani - Finocchi - Carciofi - Porri - Rabarbaro - Altri	Prodotto intero, previa rimozione del tessuto guasto e dei detriti terrosi eventuali; porri e finocchi: prodotto intero, previa rimozione delle radici e dei detriti terrosi eventuali

Gruppi di prodotti	Prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
h) Funghi	<ul style="list-style-type: none"> - Funghi coltivati (tra cui pleuroto e prataiolo) - Funghi selvatici 	Prodotto intero, previa rimozione dei detriti terrosi e del biotopo
3. LEGUMI DA GRANELLA	<ul style="list-style-type: none"> - Fagioli - Lenticchie - Piselli - Altri (tra cui fava, ceci, lupini, cicerchie) 	Prodotto intero
4. SEMI OLEAGINOSI	<ul style="list-style-type: none"> - Semi di lino - Semi di arachide - Semi di papavero - Semi di sesamo - Semi di colza - Semi di soia - Altri (tra cui semi di ravizzone, cotone, di senape, di ricino, di cartamo) 	Seme intero, previa rimozione del guscio o della buccia se possibile
	<ul style="list-style-type: none"> - Semi di girasole 	Seme intero, compreso il guscio se presente e seme intero senza guscio, se assente
5. PATATE	<ul style="list-style-type: none"> - Patate novelle - Patate tardive 	Prodotto intero, previa rimozione dei detriti terrosi eventuali mediante sciacquatura in acqua corrente o spazzolatura leggera del prodotto secco
6. TÈ (foglie e steli essiccati, fermentati o no, di <i>Camellia Sinensis</i>)		Prodotto intero
7. LUPPOLO (essiccato), compresi i pannelli di luppolo e polvere non concentrata)		Prodotto intero

Gruppi di prodotti	Prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
--------------------	----------	----------------------------------------------------------------------------

8. SPEZIE

- Semi di cumino
- Bacche di ginepro
- Noci moscate
- Pepe nero, pepe bianco
- Baccelli di vaniglia
- Capperi
- Semi di anice
- Semi di coriandolo
- Semi di finocchietto
- Radice di liquirizia
- Semi di aneto
- Semi di levistico
- Altri

Prodotto intero

Allegato 1 Parte B

Elenco dei cereali e relative voci della tariffa doganale comune cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti

Codice NC	Designazione delle merci
ex 1001	Frumento
1002 00 00	Segale
1003 00	Orzo
1004 00	Avena
1005	Granturco (Mais)
1006	Riso
1007 00	Sorgo
ex 1008	Grano saraceno, miglio, scagliola, altri cereali (tra cui triticale, panico, farro, spelt)

Allegato 1 Parte C

Elenco di altri prodotti di origine vegetale cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti

- 1) Barbabietole da zucchero
- 2) Caffè (crudo), Cacao in grani (non torrefatto), Manioca, Tapioca
- 3) Erbe aromatiche ed infusionali (escluso il tè), essiccati commerciali
- 4) Foraggiere
 - Foraggiere da prati e pascoli:
 - Leguminose: Erba medica, Trifoglio, Pisello, Veccia, Lupinella, Sulla, Vigna, Favino, Ginestrino, Fieno greco
 - Graminacee: Avena, Orzo, Segale, Erba mazzolina, Sorgo, Mais, Loglio, Festuca, Poa, Agrostide, Frumento
 - Altre foraggiere: Colza, Ravizzone, Barbabietola da foraggio, Rutabaga, Cavolo da foraggio
- 5) Tabacco
- 6) Panelli (di semi e frutti oleosi)
- 7) Prodotti derivati
 - Prodotti moliti
 - Olio
 - Vino
 - Succhi di frutta e di ortaggi

Allegato 1 Parte D

Elenco dei prodotti di origine animale e relative voci della tariffa doganale comune (TDC) cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti specificati nell'allegato 3.

N. della TDC (*)	Designazione delle merci
0201	Carni di animali della specie bovina, fresche o refrigerate
0202	Carni di animali della specie bovina, congelate
0203	Carni di animali della specie suina, fresche, refrigerate o congelate
0204	Carni di animali della specie ovina e caprina, fresche, refrigerate o congelate
0205 00 00	Carni di animali della specie equina, asinina o mulesca, fresche, refrigerate o congelate
0206	Frattaglie commestibili di animali delle specie bovina, suina, ovina, caprina, equina, asinina o mulesca, fresche, refrigerate o congelate
0207	Carni e frattaglie commestibili, fresche, refrigerate o congelate, di volatili della voce 0105 (galli, galline, anatre, oche, tacchini, faraone delle specie domestiche)
ex 0208	Altre carni e frattaglie commestibili di conigli domestici, piccioni domestici e selvaggina, fresche, refrigerate o congelate
0209 00	Lardo senza parti magre, grasso di maiale e grasso di volatili non fusi, freschi, refrigerati, congelati, salati o in salamoia, secchi o affumicati
0210	Carni e frattaglie commestibili, salate o in salamoia, secche o affumicate; farine e polveri, commestibili, di carni o di frattaglie
0401	Latte e crema di latte, non concentrati e senza aggiunta di zuccheri o di altri dolcificanti
0402	Latte e crema di latte, concentrati o con aggiunta di zuccheri o di altri dolcificanti
0405 00	Burro e altre materie grasse del latte
0406	Formaggi e latticini
0407 00	Uova di volatili, in guscio, fresche, conservate o cotte
0408	Uova di volatili, sgusciate e tuorli, freschi, essiccati, cotti in acqua o al vapore, modellati, congelati o altrimenti conservati, anche con aggiunta di zuccheri o di altri dolcificanti
1601 00	Salsicce, salami e prodotti simili, di carne, di frattaglie o di sangue; preparazione alimentari a base di tali prodotti
1602	Altre preparazioni e conserve di carni, di frattaglie e di sangue

(*) Per la completa lettura delle merci classificate nel N. del TDC, consultare la tariffa stessa.

Allegato 1 Parte E

Elenco di altri prodotti di origine animale cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti

- 1) Miele e prodotti alimentari dell'alveare
- 2) Prodotti della pesca e dell'acquacoltura
- 3) Gasteropodi terrestri

COPIA TRATTA DA GURITEL — GAZZETTA UFFICIALE ON-LINE

ALLEGATO 2

**LIMITI MASSIMI DI RESIDUI DELLE SOSTANZE ATTIVE DEI PRODOTTI
FITOSANITARI TOLLERATI NEI PRODOTTI DESTINATI ALL'ALIMENTAZIONE
(ESCLUSI I PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE) IN ATTUAZIONE DI DISPOSIZIONI
COMUNITARIE (VALORI SOTTOLINEATI), NONCHE' LIMITI MASSIMI DI RESIDUI
PROVVISORI NAZIONALI IN ATTESA DI ARMONIZZAZIONE COMUNITARIA
(VALORI NON SOTTOLINEATI)**

ALLEGATO 2

**LIMITI MASSIMI DI RESIDUI DELLE SOSTANZE ATTIVE DEI PRODOTTI FITOSANITARI
TOLLERATI NEI PRODOTTI DESTINATI ALL'ALIMENTAZIONE (ESCLUSI I PRODOTTI DI ORIGINE
ANIMALE) IN ATTUAZIONE DI DISPOSIZIONI COMUNITARIE (VALORI SOTTOLINEATI), NONCHE'
LIMITI MASSIMI DI RESIDUI PROVVISORI NAZIONALI IN ATTESA DI ARMONIZZAZIONE
COMUNITARIA (VALORI NON SOTTOLINEATI)**

N.B. L'indicazione di un limite massimo di residuo non necessariamente indica un impiego consentito in Italia. Ciò in quanto il limite indicato può derivare da impieghi non previsti in Italia, ma consentiti in altri Stati Membri, da tolleranze ammesse all'importazione o, infine, da una contaminazione ambientale che si può attribuire a trattamenti effettuati nel passato.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ABAMECTINA (insetticida – acaricida)	Frutta a guscio	0,02*	Somma di avermectina B1a, avermectina B1b e delta-8,9 isomero della avermectina B1a
	Fragole	0,1	
	Altra frutta	0,01*	
	Pomodori, melanzane	0,02	
	Peperoni	0,05	
	Cucurbitacee con buccia commestibile	0,01*	
	Lattughe e simili	0,1	
	Altri ortaggi	0,01*	
	Legumi da granella	0,01*	
	Semi oleaginosi	0,02*	
	Patate	0,01*	
	Tè	0,02*	
	Luppolo	0,05*	
	Cereali	0,01*	
ACEFATE (insetticida)	Valori in vigore fino al 30.11.2004:		
	Agrumi, pomacee	1	
	Pesche	0,2	
	Prugne	2	
	Altra frutta	0,02*	
	Pomodori, melanzane	0,5	
	Cavoli a infiorescenza, cavoli a testa.	2	
	Lattughe	1	
	Fagioli con baccello, piselli con baccello	3	
	Carciofi	0,2	
	Altri ortaggi	0,02*	
	Legumi da granella	0,02*	
	Semi oleaginosi	0,02*	
	Patate	0,02*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Cereali	0,02*	
	Barbabietole da zucchero	2	
	Tabacco.....	2	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ACETAMIPRID (insetticida)	Valori in vigore dal 1.12.2004:		
	Frutta	<u>0,02*</u>	
	Ortaggi	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,02*</u>	
	Tè	<u>0,05*</u>	
	Luppolo	<u>0,05*</u>	
	Cereali	<u>0,02*</u>	
	Mele, pere, albicocche, pesche	<u>0,1</u>	
	Ciliegie	<u>0,2</u>	
	Prugne	<u>0,02</u>	
	Pomodori, peperoni, melanzane ..	<u>0,3</u>	
	Meloni	<u>0,05</u>	
ACETOCHLOR (diserbante)	Lattughe	<u>3</u>	
	Cetrioli	<u>0,2</u>	
ACIBENZOLAR-S-METHYL (attivatore della resistenza delle piante)	Semi di cotone	<u>0,01</u>	
	Tabacco (fresco)	<u>1</u>	
	Tabacco (essiccato commerciale)	<u>5</u>	
	Mais (granella)	<u>0,02</u>	Somma di acetochlor e dei suoi metaboliti 2-etil-6-metilanilina e 2,1-idrossietil-6-metilanilina espresso come acetochlor
	Mais (foraggio)	<u>0,08</u>	
	Nocciole, banane	<u>0,1</u>	Limiti massimi comunitari provvisori
	Manghi	<u>0,5</u>	
	Mele	<u>0,2</u>	
	Altra frutta	<u>0,02*</u>	
	Pomodori	<u>1</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05 *</u>	
	Patate	<u>0,02*</u>	
	Tè	<u>0,05*</u>	
ACIDO CIANIDRICO (fumigante - insetticida)	Luppolo	<u>0,05*</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	
ACIDO GIBERELICO (fitoregolatore)	Tabacco	<u>10</u>	
	Cereali in granella	<u>15</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari. Residui di acido cianidrico e cianuri espressi come acido cianidrico.
	Agrumi, ciliegie, uve	<u>0,2</u>	
	Mele, pere, fragole	<u>2</u>	
	Pomodori, melanzane, zucchine, lattuga, spinaci, sedani	<u>0,2</u>	
	Carciofi	<u>2</u>	
	Patate	<u>2</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ACIFLUORFEN (diserbante)	Semi di soia	0,1	
ACLONIFEN (diserbante)	Carote, cipolle, pomodori, piselli senza baccello	0,05	
	Semi di girasole	0,05	
	Patate (intere)	0,1	
	Mais, sorgo	0,05	
	Tabacco (fresco)	0,05	
	Tabacco (essiccato commerciale) .	0,25	
ACRINATRINA (acaricida – insetticida)	Pompelmi, limoni, clementine, arance, mele, pere, pesche, prugne, fragole	0,2	
	Uve	0,1	
	Cipolle	0,1	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, fagioli senza baccello, fagiolini	0,2	
	Semi di soia	0,1	
	Mais	0,1	
ALACLOR (diserbante)	Mais	0,02	
ALCOLI GRASSI (miscela C6-C12) (antigerogliante)	Vedere n-DECANOLO		

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ALDICARB (insetticida)	Agrumi, noci di Pecan	<u>0,2</u>	Somma di aldicarb, aldicarb solfossido e aldicarb solfone espressa come aldicarb.
	Banane	<u>0,1</u>	
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Carote, pastinaca	<u>0,1</u>	
	Cavolfiori, cavoli di Bruxelles ...	<u>0,2</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,5</u>	
	Tè	<u>0,05*</u>	
	Luppolo	<u>0,05*</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,05</u>	
	Tabacco (fresco)	<u>0,6</u>	
	Tabacco (essiccato commerciale)	<u>3</u>	
ALDRIN (insetticida)	Frutta.....	<u>0,01*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari. Aldrin e dieldrin combinati, espressi in dieldrin. (1) Valore basato sui livelli di contaminazione ambientale dovuti all'uso di dieldrin e aldrin nel passato. (2) I dati di controllo mostrano che nei semi di zucca utilizzati per l'estrazione dell'olio possono essere rinvenuti livelli di dieldrin fino a 0.02 mg/kg
	Pastinaca, cucurbitacee con buccia commestibile.....	<u>0,02⁽¹⁾</u>	
	Cucurbitacee con buccia non commestibile	<u>0,03⁽¹⁾</u>	
	Altri ortaggi.....	<u>0,01*</u>	
	Legumi da granella.....	<u>0,01*</u>	
	Semi oleaginosi.....	<u>0,02⁽²⁾</u>	
	Patate.....	<u>0,01*</u>	
	Tè.....	<u>0,02*</u>	
	Luppolo.....	<u>0,02*</u>	
	Cereali	<u>0,01*</u>	
	Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali)	<u>0,1</u>	
	Caffè (crudo)	<u>0,01</u>	
	Tabacco (essiccato commerciale)	<u>0,3</u>	
ALFAMETRINA (insetticida)	Agrumi, mele, pere, pesche, uve ..	<u>0,3</u>	
	Cipolle, pomodori, cetrioli, cavolfiori, cavoli cappuccio, lattuga, fagioli senza baccello, carciofi	<u>0,3</u>	
	Semi di soia	<u>0,3</u>	
	Patate	<u>0,3</u>	
	Frumento, orzo, mais, riso	<u>0,3</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,3</u>	
	Tabacco	<u>0,3</u>	
ALLUMINIO FOSFURO (fumigante insetticida)	Vedere IDROGENO FOSFORATO		
AMIDOSULFURON (diserbante)	Frumento, segale, orzo, avena	<u>0,05</u>	Somma di Amidosulfuron e del suo metabolita O-desmetilato espressa come Amidosulfuron.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
AMITRAZ (insetticida – acaricida)	Pomacee	<u>0,5</u>	Somma di amitraz e di tutti i metaboliti contenenti la frazione 2,4-dimetilanilina, espressa come amitraz.
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Pomodori, melanzane	<u>0,5</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi di cotone	<u>1</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>20</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	
AMITROLE (diserbante)	Olive	<u>0,05</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Altra frutta	<u>0,01*</u>	
	Ortaggi	<u>0,01*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,01*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,02*</u>	
	Patate	<u>0,01*</u>	
	Tè	<u>0,02*</u>	
	Luppolo	<u>0,02*</u>	
AMPELOMYCES QUISQUALIS (fungicida)	Cereali	<u>0,01*</u>	
	Fragole	-- (1)	(1) Esente dall'indicazione
	Uve da tavola e da vino	-- (1)	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, zucche, cocomeri	-- (1)	
ANTRACHINONE (repellente)	Ortaggi	<u>0,02</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,02</u>	
	Cereali	<u>0,02</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,02</u>	
	Foraggiere	<u>0,02</u>	
ARAMITE (insetticida)	Frutta	<u>0,01*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari.
	Ortaggi	<u>0,01*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,01*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,01*</u>	
	Patate	<u>0,01*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,01*</u>	
ASULAME (diserbante)	Foraggio	<u>10</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ATRAZINA (diserbante)	Frutta	<u>0,1*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari.
	Ortaggi	<u>0,1*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,1*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,1*</u>	
	Patate	<u>0,1*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Mais, sorgo	<u>0,1</u>	
AZADIRACTINA (insetticida)	Pompelmi, limoni, mandarini, arance, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, uve da tavola e da vino, fragole, actinidie, cachi, olive	<u>0,5</u>	Residuo espresso come Azadiractina A (*) Residuo espresso anche come Azadiractina A+B
	Carote, cipolle, pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, cocomeri, cavolfiori, cavoli cappucci, cavoli verza, lattuga, scarole, indivie, spinaci, bietole da foglia e da costa, prezzemolo, basilico, fagiolini, sedani, finocchi, porri, funghi coltivati	<u>0,5</u>	
	Mandorle, castagne, nocciole, noci, more, more di rovo, lamponi, mirtilli, ribes, uva spina, fichi (*)	<u>1</u>	
	Agli, zucche, rucola (*)	<u>1</u>	
	Semi di cotone	<u>0,5</u>	
	Patate	<u>0,5</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,5</u>	
	Tabacco	<u>5</u>	
	Frutta	<u>0,02*</u>	
	Ortaggi	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,1*</u>	
	Patate	<u>0,02*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
AZIMSULFURON (diserbante)	Cereali	<u>0,02*</u>	Limiti massimi comunitari provvisori.
	Frutta	<u>0,02*</u>	
	Ortaggi	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,1*</u>	
	Patate	<u>0,02*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
AZINFOS-ETILE (insetticida - acaricida)	Cereali	<u>0,02*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Frutta	<u>0,05*</u>	
	Ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi in granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
AZINFOS-METILE (insetticida)	Agrumi, uve	<u>1</u>	Somma di azociclotin e ciexatin espressa come ciexatin
	Altri prodotti ortofrutticoli	<u>0,5</u>	
	Semi di soia e di colza	<u>0,1</u>	
	Patate	<u>0,2</u>	
	Frumento, mais	<u>0,05</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,2</u>	
	Erba medica	<u>0,5</u>	
	Tabacco	<u>0,5</u>	
AZOCICLOTIN (acaricida)	Agrumi, mele	<u>0,2</u>	
	Frutta a guscio	<u>0,1</u>	
	Pere	<u>0,1</u>	
	Prugne, uve da vino	<u>0,3</u>	
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Fagioli con baccello	<u>0,5</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
AZOXYSTROBIN (fungicida)	Agrumi	<u>1</u>	(1) Esente dall'indicazione
	Frutta a guscio	<u>0,1</u>	
	Uve da tavola e da vino, fragole, banane.....	<u>2</u>	
	More, lamponi	<u>3</u>	
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Carote, barbaforse, pastinaca, prezzemolo a grossa radice, salsefrica, cavoli rapa, witloof, fagioli senza baccello, piselli senza baccello	<u>0,2</u>	
	Sedani rapa, cavoli cappucci	<u>0,3</u>	
	Cipolline, pomodori, peperoni, melanzane	<u>2</u>	
	Cucurbitacee con buccia commestibile, fagioli con baccello, carciofi	<u>1</u>	
	Cucurbitacee con buccia non commestibile, cavolfiori, piselli con baccello	<u>0,5</u>	
	Lattughe e simili, erbe fresche ...	<u>3</u>	
	Sedani	<u>5</u>	
	Porri	<u>0,1</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,1*</u>	
	Semi di colza e di soia	<u>0,5</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>20</u>	
	Riso	<u>5</u>	
	Frumento, segale, tritico, orzo, avena	<u>0,3</u>	
	Altri cereali	<u>0,05*</u>	
	Barbabietole da zucchero (radice)	<u>0,3</u>	
	Barbabietole da zucchero (foglie)	<u>5</u>	
	Vino	<u>0,5</u>	
BACILLUS THURINGIENSIS Subspecies Aizawai (insetticida)	Agrumi, drupacee, fragola, actinidia, olivo	-- (1)	
	Pomacee, vite	-- (1)	
	Cucurbitacee, ortaggi a foglia ed erbe fresche, fagiolo, fagiolino, cardo, sedano, finocchio, carciofo	-- (1)	
	Solanacee, ravanella, rapa, pomodoro, peperone, cavoli, bietola da foglia e da costa, basilico, porro	-- (1)	
	Soia, girasole	-- (1)	
	Ravizzone, colza, cotone	-- (1)	
	Patata	-- (1)	
	Mais	-- (1)	
	Barbabietola da zucchero	-- (1)	
	Tabacco	-- (1)	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
BACILLUS THURINGIENSIS Subspecies Kurstaki (insetticida)	Agrumi, castagno, pomacee, drupacee, vite, fragola, actinidia, olivo Bietola rossa, ravanella, rapa, solanacee, cucurbitacee, cavoli, ortaggi a foglia ed erbe fresche, fagiolo, fagiolino, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro Ravizzone, colza, soia, girasole, cotone Patata Mais Barbabietola da zucchero Tabacco	-- (1) -- (1) -- (1) -- (1) -- (1) -- (1)	(1)Esente dall'indicazione
BACILLUS THURINGIENSIS Subspecies Tenebrionis (insetticida)	Pomodoro, melanzana, menta, asparago Patata	-- (1) -- (1)	(1)Esente dall'indicazione
BARBAN (diserbante)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0,05* 0,05* 0,05* 0,05* 0,05* 0,1* 0,1* 0,05*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
BEAUVERIA BASSIANA (insetticida)	Agrumi, castagne, nocciole, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, fragole, more di rovo, lamponi Carote, pomodori, peperoni, melanzane, cocomeri, meloni, zucche, zucchine, cetrioli, lattughe, indivie, radicchi, basilico Patate	-- (1) -- (1) -- (1)	(1) Esente dall'indicazione

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
BENALAXIL (fungicida)	Uve	<u>0,2</u>	
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Cipolle, pomodori, peperoni, melanzane	<u>0,2</u>	
	Meloni, cocomeri	<u>0,1</u>	
	Lattughe	<u>0,5</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	
	Tabacco	<u>2</u>	
BENFLURALIN (diserbante)	Lattughe e simili	<u>0,01</u>	
	Semi di arachide	<u>0,01</u>	
	Erba medica, trifoglio	<u>0,01</u>	
	Tabacco	<u>0,01</u>	
BENFURACARB (insetticida)	Frutta	<u>0,05*</u>	
	Ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>5</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	
	Barbabietola da zucchero	<u>0,05</u>	
	Tabacco	<u>0,1</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
BENOMIL (fungicida)	Agrumi	<u>5</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari Somma di benomil, carbendazim e tiofanato-metile espressa come carbendazim.
	Pomacee, uve	<u>2</u>	
	Albicocche, pesche, banane	<u>1</u>	
	Prugne	<u>0,5</u>	
	Altra frutta	<u>0,1*</u>	
	Pomodori, melanzane, meloni, zucche, cavoli di Bruxelles	<u>0,5</u>	
	Cetrioli, funghi coltivati	<u>1</u>	
	Zucchine	<u>0,3</u>	
	Cavoli a testa (esclusi i cavoli di Bruxelles)	<u>3</u>	
	Lattughe	<u>5</u>	
	Sedani, rabarbaro	<u>2</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,1*</u>	
	Fagioli da granella	<u>2</u>	
	Altri legumi da granella	<u>0,1*</u>	
	Semi di soia	<u>0,2</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,1*</u>	
	Patate	<u>0,1*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,1*</u>	
BENSULFURON METILE (diserbante)	Riso	0,05	
BENTAZONE (diserbante)	Frutta	0,1*	Limiti massimi comunitari provvisori Somma di bentazone e dei coniugati di 6-OH e 8-OH-bentazone, espressa come bentazone
	Piselli con baccello	<u>0,5</u>	
	Piselli senza baccello	<u>0,2</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,1*</u>	
	Semi di soia	<u>0,1</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,1*</u>	
	Patate	<u>0,1</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,1*</u>	
6 - BENZILADENINA (fitoregolatore)	Mele, pere	0,01	
BIFENOX (diserbante)	Frumento, orzo, riso	0,1	
	Tabacco (verde)	0,2	
	Tabacco (essiccato commerciale) ..	1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
BIFENTRIN (insetticida – acaricida)	Agrumi, banane	<u>0,1</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Pomacee	<u>0,3</u>	
	Drupacee, uve da tavola e da vino	<u>0,2</u>	
	Fragole	<u>0,5</u>	
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cavoli a infiorescenza	<u>0,2</u>	
	Cucurbitacee con buccia commestibile, piselli con baccello	<u>0,1</u>	
	Cavoli a testa	<u>1</u>	
	Lattughe e simili	<u>2</u>	
	Fagioli con baccello	<u>0,5</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,1*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>5</u>	
	Luppolo	<u>10</u>	
	Frumento, orzo, avena, tritiale ..	<u>0,5</u>	
	Altri cereali	<u>0,05*</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,01</u>	
	Tabacco (fresco)	<u>0,5</u>	
	Tabacco (essiccato commerciale)	<u>3</u>	
BINAPACRIL (acaricida)	Frutta	<u>0,05*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
BISPYRIBAC-SODIUM (diserbante)	Cereali.....	<u>0,01*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Riso	<u>0,02</u>	
BITERTANOLO (fungicida)	Frutta a guscio	<u>0,1</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Pomacee, prugne	<u>2</u>	
	Albicocche, ciliegie, pesche	<u>1</u>	
	Banane	<u>3</u>	
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Pomodori	<u>3</u>	
	Cucurbitacee con buccia commestibile	<u>0,5</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,1*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,5</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
BROMOFOS-ETILE (insetticida)	Frutta	<u>0,05*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
BROMOPROPILATO (acaricida)	Valori in vigore fino al 24.10.2004:		⁽¹⁾ Limiti massimi di residui provvisori validi fino al 31 dicembre 2008, per consentire una utilizzazione ai sensi del regolamento CE n. 2076/2002
	Frutta	<u>0,05*</u>	
	Ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,1*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	
	Valori in vigore dal 25.10.2004:		
	Agrumi, pomacee, uve	<u>2⁽¹⁾</u>	
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Pomodori, fagioli con baccello ...	<u>1⁽¹⁾</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,1*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	
BROMOXINIL FENOLO (diserbante)	Agli	0,1	Residuo espresso come somma di bromoxinil fenolo e di bromoxinil estere ottanoico, espressa come bromoxinil fenolo.
	Frumento, orzo, segale, avena, mais, sorgo	0,1	
BROMOXINIL OTTANOATO (diserbante)	Vedere BROMOXINIL FENOLO		
BROMUCONAZOLO (fungicida)	Mele	0,05	Somma degli isomeri cis e trans.
	Pesche	0,1	
	Uve	0,5	
	Carciofi	0,05	
	Frumento	0,05	
	Orzo	0,2	
	Barbabietole da zucchero (radici) ...	0,05	
	Barbabietole da zucchero (foglie) ...	0,2	
	Vino	0,2	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
BROMURO DI METILE (fumigante insetticida - nematocida)	Frutta a guscio, albicocche, pesche, prugne, uve e fichi	<u>0,1</u>	⁽¹⁾ Con un massimo di 50 ppm di bromuri inorganici totali espressi come ioni Br.
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,1*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,05*</u>	
	Luppolo	<u>0,05*</u>	
	Cereali	<u>0,1*⁽¹⁾</u>	
BUPIRIMATE (fungicida)	Mele, pesche	<u>0,5</u>	⁽¹⁾ Con un massimo di 50 ppm di bromuri inorganici totali espressi come ioni Br.
	Meloni	<u>0,5</u>	
BUPROFEZIN (insetticida)	Limoni, mandarini, clementini, tangerini, arance, mele, pere	<u>0,5</u>	
	Pesche	<u>0,7</u>	
	Uve, actinidie, olive	<u>1</u>	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, lattuga, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini	<u>0,5</u>	
	Frumento, riso	<u>0,5</u>	
	Semi di cotone	<u>0,5</u>	
	Olio	<u>3</u>	
	Vino	<u>0,5</u>	
	Peperoni	<u>0,02</u>	
	Melanzane, cetrioli	<u>0,05</u>	
CADUSAFOS (nematocida)	Meloni	<u>0,01</u>	
	Tabacco	<u>0,1</u>	
CAMFECLOR (o TOXAFENE) (insetticida)	Frutta	<u>0,1*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	<u>0,1*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,1*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,1*</u>	
	Patate	<u>0,1*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,1*</u>	
CAPTAFOL (fungicida)	Frutta	<u>0,02*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,02*</u>	
	Patate	<u>0,02*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CAPTANO (fungicida)	Uve da vino Pomacee, bacche e piccola frutta (escluse le uve da vino) Drupacee Pomodori Lattughe e simili, witloof, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, porri Altri prodotti ortofrutticoli	<u>10</u> <u>3</u> <u>2</u> <u>3</u> <u>2</u> <u>0,1</u>	Somma di captano e folpet.
CARBARIL (insetticida)	Mele, pere, albicocche, pesche, prugne, uve Cavoli, lattughe e simili Altri prodotti ortofrutticoli Semi di soia, girasole e cotone ... Patate Riso Altri cereali Barbabietole da zucchero Foraggiere Tabacco	<u>3</u> <u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>0,2</u> <u>1</u> <u>0,5</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>3</u>	
CARBENDAZIM (fungicida)	Vedere BENOMIL		Somma di benomil, carbendazim e tiofanato metile espressa come carbendazim.
CARBOFURAN (insetticida)	Agrumi Altra frutta Carote, pastinaca, aglio, cipolle, scalogni Ravanelli Rutabaga, rape, cucurbitacee a buccia non commestibile, cavoli a infiorescenza e cavoli rapa Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Barbabietole da zucchero	<u>0,3</u> <u>0,1*</u> <u>0,3</u> <u>0,5</u> <u>0,2</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,2*</u> <u>10</u> <u>0,1*</u> <u>0,1</u>	Somma di carbofuran e di 3-idrossi carbofuran espressa come carbofuran.
CARBONIO SOLFURO (o SOLFURO DI CARBONIO) (fumigante - insetticida)	Cereali in granella Sfarinati, paste alimentari, pane e prodotti cerealicoli cotti	<u>0,1</u> <u>0,05</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CARBONIO TETRACLORURO (o TETRACLORURO DI CARBONIO) (fumigante – insetticida)	Cereali un granella Sfarinati, paste alimentari, pane e prodotti cerealicoli cotti	<u>0,1</u> <u>0,01</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
CARBOSSINA (fungicida)	Pomodori, fagioli senza baccello Semi di soia e di cotone Cereali Barbabietole da zucchero Foraggiere leguminose	<u>0,2</u> <u>0,2</u> <u>0,2</u> <u>0,2</u> <u>0,2</u>	
CARBOSULFAN (insetticida)	Frutta Carote, pastinaca Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Barbabietola da zucchero Tabacco	<u>0,05*</u> <u>0,1</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>1</u> <u>0,05*</u> <u>0,05</u> <u>0,05</u>	
CARFENTRAZONE-ETHYL (diserbante)	Frumento, segale, triticale, orzo, avena	<u>0,05</u>	
CARTAP (insetticida)	Mele, pere, pesche, prugne Albicocche Pomodori, peperoni, melanzane, zucchine, meloni Tè	<u>0,1</u> <u>0,5</u> <u>0,1</u> <u>0,1</u>	
CHINOMETIONATO (fungicida – acaricida)	Frutta Ortaggi	<u>0,3*</u> <u>0,3*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
CHLORFENAPYR (insetticida-acaricida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	<u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*(1)</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,05*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari Valori in vigore dal 30 giugno 2004 (1) Limiti massimi comunitari provvisori

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CIANAMIDE (fitoregolatore)	Albicocche, ciliegie, uve da tavola e da vino, actinidie	0,05	
CICLOXIDIM (diserbante)	Mele, pere, uve	0,1	
	Albicocche, pesche	0,2	
	Carote	0,1	
	Peperoni, melanzane, spinaci	1	
	Cipolle	0,5	
	Pomodori	0,05	
	Cavoli, lattughe e simili, fagioli senza baccello, fagiolini, porri ..	0,2	
	Asparagi, finocchi	0,05	
	Carciofi	2	
	Piselli senza baccello	1	
	Semi di girasole, di soia, di colza, di cotone	0,5	
	Patate	0,1	
	Riso	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Tabacco	0,5	
	Olio di girasole	0,05	
CIEXATIN (acaricida)	Vedere AZOCICLOTIN		Somma di azociclotin e ciexatin espressa come ciexatin
CIFLUTRIN e BETA-CIFLUTRIN (insetticida)	Pomacee, ciliegie, prugne	0,2	Somma degli isomeri
	Albicocche, pesche	0,5	
	Uve	0,3	
	Altra frutta	0,02*	
	Pomodori, cavoli a infiorescenza, legumi freschi	0,05	
	Peperoni, cavoli a foglia	0,3	
	Cetrioli	0,1	
	Cavoli a testa	0,2	
	Lattughe e simili	0,5	
	Altri ortaggi	0,02*	
	Legumi da granella	0,02*	
	Semi di colza	0,05	
	Altri semi oleaginosi	0,02*	
	Patate	0,02*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	20	
	Mais	0,05	
	Altri cereali	0,02*	
	Barbabietole da zucchero	0,5	
	Tabacco (fresco)	0,5	
	Tabacco (essiccato commerciale)	1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CIMOXANIL (fungicida)	Uve	0,1	
	Agli, cipolle, zucchine, meloni, lattuga, spinaci, piselli senza baccello, porri	0,05	
	Pomodori, carciofi	0,1	
	Cetrioli	0,2	
	Semi di girasole e di soia	0,05	
	Patate	0,1	
	Tabacco (verde)	0,1	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,5	
CINIDON ETHYL (diserbante)	Frutta	0,05*	Somma di cinidon ethyl e suo isomero E Limiti massimi comunitari provvisori Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi oleaginosi	0,1*	
	Patate	0,05*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Cereali	0,1 *	
CINOSULFURON (diserbante)	Riso	0,05	
CIPERMETRINA (insetticida)	Agrumi, albicocche, pesche, bacche e frutti selvatici	2	Somma degli isomeri costituenti.
	Pomacee, ciliegie, prugne	1	
	Uve, frutti di piante arbustive (escluso le selvatiche)	0,5	
	Altra frutta	0,05*	
	Agli, cipolle, scalogni	0,1	
	Solanacee, cavoli a infiorescenza, cavoli a testa, spinaci e simili, fagioli con baccello, piselli con baccello, porri	0,5	
	Cucurbitacee, cavoli-rapa	0,2	
	Lattughe e simili, erbe fresche, carciofi	2	
	Cavoli a foglia, funghi selvatici	1	
	Asparagi	0,1	
	Altri ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi di lino, di papavero, di sesamo, di girasole, di colza e di cotone ...	0,2	
	Altri semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	0,05*	
	Tè	0,5	
	Luppolo	30	
	Orzo, avena	0,2	
	Altri cereali	0,05*	
	Barbabietola da zucchero	1	
	Tabacco	1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CIPROCONAZOLO (fungicida)	Mandorle, mele, pere, albicocche, pesche, prugne	0,05	
	Uve	0,2	
	Pomodori, piselli senza baccello	0,05	
	Asparagi, carciofi	0,1	
	Frumento, orzo	0,1	
	Barbabietole da zucchero (radici) ..	0,05	
	Barbabietole da zucchero (foglie) ...	1	
	Vino	0,02	
CIROMAZINA (insetticida)	Frutta	0,05*	
	Pomodori, melanzane, cetrioli, cetriolini, zucchine	1	
	Meloni, cocomeri	0,3	
	Lattughe e simili	15	
	Sedani, carciofi	2	
	Funghi coltivati	5	
	Altri ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	1	
	Tè	0,05*	
	Luppolo	0,05*	
	Cereali	0,05*	
	Tabacco (verde)	2	
	Tabacco (essiccato commerciale) ...	10	
CLETODIM (diserbante)	Pomodori	0,2	Somma di cletodim, cletodim solfossido e cletodim solfone espressa come cletodim.
	Semi di soia	1	
	Barbabietole da zucchero	0,2	
	Barbabietole da foraggio	0,2	
CLODINAFOP-PROPARGYL (diserbante)	Frumento	0,05	Somma di clodinafop-propargyl e del suo metabolita (2-[4-(5-cloro-3-fluoro-2-piridimilossi)-fenossi]-acido propionico) espressa come Clodinafop-propargyl.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLOFENTEZINE (acaricida)	Agrumi, pomacee, ribes a grappoli	<u>0,5</u>	⁽¹⁾ Somma di tutti i composti contenenti la parte caratteristica di 2-clorobenzoil espressa come clofentezine
	Frutta a guscio	<u>0,05</u>	
	Prugne	<u>0,2</u>	
	Uve da vino	<u>1</u>	
	Fragole	<u>2</u>	
	More, lamponi	<u>3</u>	
	Altri frutti di piante arbustive (escluse more e lamponi)	<u>0,3</u>	
	Altra frutta	<u>0,02*</u>	
	Pomodori	<u>0,3</u>	
	Meloni	<u>0,1</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,02*</u>	
	Tè	<u>0,05*</u>	
	Luppolo	<u>0,05*</u>	
	Cereali	<u>0,02*⁽¹⁾</u>	
CLOMAZONE (diserbante)	Carote, meloni, cocomeri, zucchine	<u>0,01</u>	
	Peperoni	<u>0,02</u>	
	Patate	<u>0,01</u>	
	Riso	<u>0,02</u>	
	Tabacco	<u>0,05</u>	
CLOPIRALID (o Acido 3,6-DICLORO-PICOLINICO) (diserbante)	Bietole da orto, rape, cipolle, cavoli ..	<u>0,2</u>	
	Semi di colza	<u>0,2</u>	
	Frumento, orzo, segale, avena	<u>0,5</u>	
	Mais da granella	<u>0,05</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,5</u>	
	Mais da foraggio	<u>0,05</u>	
CLOQUINTOCET-MEXYL (antidoto agronomico da associare al clodinafop-propargyl)	Frumento	<u>0,05</u>	Somma di cloquintocet-mexyl e del suo metabolita acido 5-cloro-8- chinolinossi acetico, espressa come Cloquintocet-mexyl.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLORBENSIDE (acaricida)	Frutta	0,01*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	0,01*	
	Legumi da granella	0,01*	
	Semi oleaginosi	0,01*	
	Patate	0,01*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Cereali	0,01*	
CLORBUFAM (diserbante)	Frutta	0,05*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	0,05*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Cereali	0,05*	
CLORDANO (insetticida)	Frutta	0,01*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari Somma degli isomeri cis e trans.
	Ortaggi	0,01*	
	Legumi da granella	0,01*	
	Semi oleaginosi	0,02*	
	Patate	0,01*	
	Tè	0,02*	
	Luppolo	0,02*	
	Cereali	0,02*	
	Caffè (crudo)	0,02	
	Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali)	0,05	
	Tabacco (essiccato commerciale) ..	0,2	
CLORFENSON (acaricida)	Frutta	0,01*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	0,01*	
	Legumi da granella	0,01*	
	Semi oleaginosi	0,01*	
	Patate	0,01*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Cereali	0,01*	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLORFENVINFOS (insetticida)	Agrumi	<u>1</u>	Somma degli isomeri E e Z. Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Ortaggi a radice e tubero, ortaggi a bulbo, prezzemolo, sedano	<u>0,5</u>	
	Funghi coltivati	<u>0,05</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,1</u>	
CLORIDAZON (diserbante)	Bietole rosse, aglio, cipolle, bietole da costa, porri	<u>0,1</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,1</u>	
	Barbabietole da foraggio	<u>0,1</u>	
CLORMEQUAT (fitoregolatore)	Pere	<u>0,3⁽¹⁾</u>	⁽¹⁾ Valore temporaneo fino al 31 luglio 2006, basato sul perdurare di residui nell'ambiente dovuti a precedente utilizzazione
	Frutta a guscio, olive	<u>0,1</u>	
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Funghi coltivati	<u>10</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,1*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Avena	<u>5</u>	
	Frumento, segale, triticale, orzo	<u>2</u>	
	Altri cereali	<u>0,05*</u>	
CLOROBENZILATO (acaricida)	Frutta	<u>0,02*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,02*</u>	
	Patate	<u>0,02*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	
CLOROPICRINA (geodisinfestante)	Fragole	<u>0,05</u>	
	Pomodori, peperoni, melanzane, zucchine, meloni, cocomeri	<u>0,05</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLOROTALONIL (fungicida)	Pomacee, albicocche, pesche, uve da tavola	<u>1</u>	
	Uve da vino, fragole	<u>3</u>	
	More, lamponi, ribes a grappoli, uva spina	<u>10</u>	
	Mirtilli rossi	<u>2</u>	
	Banane	<u>0,2</u>	
	Altra frutta	<u>0,01*</u>	
	Carote, sedani rapa, cetrioli, cucurbitacee con buccia non commestibile	<u>1</u>	
	Agli, cipolle, scalogni, cavoli di Bruxelles	<u>0,5</u>	
	Cipolline, cetriolini, erbe fresche	<u>5</u>	
	Solanacee, piselli con baccello, funghi coltivati	<u>2</u>	
	Cavoli a infiorescenza, cavoli cappucci	<u>3</u>	
	Fagioli senza baccello	<u>0,05</u>	
	Piselli senza baccello	<u>0,3</u>	
	Sedani, porri	<u>10</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,01*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,01*</u>	
	Semi di arachide	<u>0,05</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,01*</u>	
	Patate	<u>0,01*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>50</u>	
	Frumento, segale, orzo, avena, tritcale	<u>0,1</u>	
	Altri cereali	<u>0,01*</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,5</u>	
CLOROXURON (diserbante)	Frutta	<u>0,05*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLORPIRIFOS (insetticida)	Limoni	<u>0,2</u>	
	Mandarini, actinidie	<u>2</u>	
	Altri agrumi, ciliegie	<u>0,3</u>	
	Pomacee, uve, more, lamponi	<u>0,5</u>	
	Pesche, prugne, fragole	<u>0,2</u>	
	Ribes a grappoli, uva spina	<u>1</u>	
	Banane	<u>3</u>	
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Carote	<u>0,1</u>	
	Ravanelli, cipolle	<u>0,2</u>	
	Solanacee, cavoli cinesi	<u>0,5</u>	
	Cavoli cappucci, carciofi	<u>1</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Orzo	<u>0,2</u>	
	Altri cereali	<u>0,05*</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,2</u>	
	Erbe aromatiche ed infusionali (essiccato commerciale)	<u>0,5</u>	
	Tabacco	<u>0,2</u>	
CLORPIRIFOS-METILE (insetticida)	Arance, pomacee, pesche, fragole ..	<u>0,5</u>	
	Limoni	<u>0,3</u>	
	Mandarini	<u>1</u>	
	Uve	<u>0,2</u>	
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Solanacee	<u>0,5</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>3</u>	
	Prodotti moliti ⁽¹⁾	<u>1</u>	
CLORPROFAM (diserbante)	Carote, pastinaca, cerfoglio, prezzemolo, sedani	<u>0,1</u>	Somma di barban, clorprofam e clorbufam espressa come 3-cloro anilina. ⁽¹⁾ Residuo espresso come clorprofam
	Altri prodotti ortofrutticoli	<u>0,05</u>	
	Patate (sbucciate)	<u>0,5 ⁽¹⁾</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,05</u>	
	Erba medica	<u>0,05</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLORSULFURON (diserbante)	Frumento	0,01	
CLORTAL-DIMETILE (diserbante)	Fragole Carote, ortaggi a bulbo, solanacee, cetrioli, meloni, cocomeri, cavoli, lattuga, scarole, prezzemolo, piselli senza baccello, asparagi, sedani, finocchi, carciofi, porri	0,1 0,1	
CLORTOLURON (diserbante)	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	0,1	
CLOZOLINATE (fungicida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0,05* 0,05* 0,05* 0,05* 0,05* 0,1 0,1 0,05*	
CONIOTHYRIUM MINITANS (fungicida)			Esente dall'indicazione
CYALOFOP BUTYL (diserbante)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0,02* 0,02* 0,02* 0,05* 0,02* 0,05* 0,05* 0,02*	Somma di cyalofop butile e suoi acidi liberi Limiti massimi comunitari provvisori
CYAZOFAMID (fungicida)	Valori in vigore dal 4.6.2005: Uve Altra frutta Pomodori Cetrioli, meloni Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0,5 0,01* 0,2 0,1 0,01* 0,01* 0,02* 0,01* 0,02* 0,02* 0,02*	Limiti massimi comunitari provvisori Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CYCLANILIDE (fitoregolatore)	Frutta	<u>0,05*</u>	Limiti massimi comunitari provvisori Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi di cotone	<u>0,2</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
CYDIA POMONELLA GRANULOSIS VIRUS (insetticida)	Cereali	<u>0,05*</u>	⁽¹⁾ Esente dall'indicazione
	Noci, mele, pere, cotogne, nashy, albicocche, ciliegie, prugne, ribes.....	-- ⁽¹⁾	
CYPRODINIL (fungicida)	Mele, pere	<u>1</u>	
	Albicocche, ciliegie, pesche, prugne	<u>0,5</u>	
	Uve	<u>5</u>	
	Fragole	<u>2</u>	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine	<u>0,5</u>	
	Cipolle	<u>0,2</u>	
	Lattuga	<u>10</u>	
	Vino	<u>0,5</u>	
2,4-D (diserbante)	Agrumi	<u>1</u>	Somma di 2,4-D e suoi esteri espressa come 2,4-D
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,1*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
DALAPON (diserbante)	Cereali	<u>0,05*</u>	Limiti massimi comunitari provvisori
	Foraggio da prati e pascoli, trifoglio	<u>0,1</u>	
DAMINOZIDE (fitoregolatore)	Riso	<u>0,05</u>	Somma di daminozide e di 1,1-dimetilidrazina espressa come daminozide.
DAMINOZIDE (fitoregolatore)	Frutta a guscio	<u>0,05</u>	
	Altra frutta	<u>0,02*</u>	
	Ortaggi	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,02*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
DAMINOZIDE (fitoregolatore)	Cereali	<u>0,02*</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DAZOMET (fumigante fungicida – insetticida)	Prodotti di origine vegetale	0,02	
2,4 DB (diserbante)	Valori in vigore fino al 3.6.2005: Piselli senza baccello Cereali (escluso mais e sorgo) Foraggio da prati e pascoli, foraggiere leguminose Valori in vigore dal 4.6. 2005: Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Foraggio da prati e pascoli, foraggiere leguminose	0,05 0,05 0,05 0,05* 0,05* 0,05* 0,05* 0,1* 0,1* 0,05* 0,05	Limiti massimi comunitari provvisori
DDT (insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali) Caffè (crudo)	0,05* 0,05* 0,05* 0,05* 0,05* 0,2 0,05* 0,05* 1 0,1	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari Somma di p,p'-DDT, o, p'-DDT, p,p'-DDE e p,p'-TDE (DDD), espressa come DDT.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DELTAMETRINA (insetticida)	Pomacee, drupacee, uve, olive	<u>0,1</u>	
	Ribes a grappoli, uva spina	<u>0,2</u>	
	More, lamponi	<u>0,5</u>	
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Agli, cipolle, scalogni, cipolline, cucurbitacee con buccia commestibile, cavoli a infiorescenza e a testa, piselli con baccello, carciofi	<u>0,1</u>	
	Solanacee, fagioli con baccello, porri ...	<u>0,2</u>	
	Cavoli a foglia, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche	<u>0,5</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>1</u>	
	Semi di colza	<u>0,1</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate novelle	<u>0,05</u>	
	Patate tardive	<u>0,5</u>	
	Tè	<u>5</u>	
	Luppolo	<u>5</u>	
	Cereali	<u>1</u>	
	Erba medica	<u>0,1</u>	
	Barbabietola da zucchero	<u>0,5</u>	
	Tabacco	<u>0,5</u>	
	Farina bianca	<u>0,3</u>	
	Farina integrale	<u>1</u>	
	Crusca	<u>3</u>	
DEMETON-S-METILE (insetticida)	Carote	"zero" ⁽¹⁾	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Altri prodotti ortofrutticoli	<u>0,4</u>	
			Somma di demeton-S-metile, ossidemeton-metile, demeton S-metilsolfone, espressa come demeton-S-metilsolfone.
			⁽¹⁾ Sono tollerati residui trascurabili che non superino il limite inferiore di sensibilità del metodo di determinazione.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DEMETON-S-METILSOLFONE (insetticida)	Carote	<u>"zero"</u> ⁽¹⁾	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari Somma di demeton-S-metile, ossidemeton-metile, demeton-S-metilsolfone, espressa come demeton-S-metil-solfone ⁽¹⁾ Sono tollerati residui trascurabili che non superino il limite inferiore di sensibilità del metodo di determinazione.
	Altri prodotti ortofrutticoli	<u>0,4</u>	
	Patate	<u>0,1</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,1</u>	
DESMEDIFAM (diserbante)	Bietole rosse	<u>0,1</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,1</u>	
	Barbabietole da foraggio	<u>0,1</u>	
DI-ALLATE (diserbante)	Frutta	<u>0,05*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	
DIAZINONE (insetticida)	Pompelmi, arance, pomeli	<u>1</u>	
	Frutta a guscio	<u>0,05</u>	
	Mele, pere, ciliegie	<u>0,3</u>	
	Prugne	<u>0,1</u>	
	Mirtilli neri, ribes a grappoli, uva spina, actinidia	<u>0,2</u>	
	Altra frutta	<u>0,02*</u>	
	Carote	<u>0,2</u>	
	Solanacee	<u>0,5</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,02*</u>	
	Tè	<u>0,05*</u>	
	Luppolo	<u>0,05*</u>	
	Cereali	<u>0,02*</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,1</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
1,2-DIBROMOETANO (o DIBROMURO DI ETILENE) (fumigante insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0,01* 0,01* 0,01* 0,01* 0,01* 0,1* 0,01* 0,01*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
DICAMBA (diserbante)	Mele Asparagi Frumento, orzo, segale, avena, riso Mais Sorgo Foraggio da prati e pascoli	0,1 0,1 0,1 0,05 0,2 0,1	
DICHLORMID (antidoto agronomico da associare ad acetochlor)	Mais	0,01	
DICLOBENIL (diserbante)	Mele, pere, uve, olive Frumento Foraggio da prati e pascoli, erba medica, trifoglio	0,1 0,1 0,1	
DICLOFLUANIDE (fungicida)	Bacche e piccola frutta Lattughe e simili Altri prodotti ortofrutticoli	10 10 5	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
DICLOFOP-METILE (diserbante)	Carote, cipolle, cavoli, lattuga, spinaci, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fave Patate Frumento, orzo Barbabietole da zucchero	0,1 0,1 0,1 0,1	
DICLORAN (fungicida)	Fragole Carote, ortaggi a bulbo, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, legumi freschi, asparagi, cardi, sedani, finocchi, carciofi, porri Patate Tabacco	10 10 10 10	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
1,1-DICLORO-2,2-BIS(4-ETIL-FENIL)ETANO (PERTANE) (insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Cereali	<u>0,01</u> * <u>0,01</u> * <u>0,01</u> * <u>0,01</u> * <u>0,01</u> * <u>0,01</u> * <u>0,01</u> * <u>0,01</u> *	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
1,2-DICLOROETANO (insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Cereali	<u>0,01</u> * <u>0,01</u> * <u>0,01</u> * <u>0,02</u> * <u>0,01</u> * <u>0,02</u> * <u>0,02</u> * <u>0,01</u> *	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
1,3 DICLOROPROPENE (fumigante nematocida)	Prodotti di origine vegetale	0,01	
DICLORPROP (o 2,4-DP) (diserbante)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo	<u>0,05</u> * <u>0,05</u> * <u>0,05</u> * <u>0,05</u> * <u>0,05</u> * <u>0,1</u> * <u>0,1</u> *	Compreso diclorprop P. Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
DICLORVOS (insetticida)	Frutta Ortaggi Tè Cereali in granella Barbabietole da zucchero Prodotti moliti (*)	<u>0,1</u> <u>0,1</u> <u>0,1</u> 2 0,1 0,5	(*) Provenienti dai cereali trattati

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DICOFOL (acaricida)	Agrumi, uve	<u>2</u>	Somma degli isomeri p, p' e o, p'.
	Frutta a guscio	<u>0,05</u>	
	Altra frutta	<u>0,02*</u>	
	Cucurbitacee con buccia commestibile	<u>0,2</u>	
	Pomodori	<u>1</u>	
	Cucurbitacee con buccia non commestibile	<u>0,5</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,02^(*)</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02^(*)</u>	
	Semi di cotone	<u>0,1</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05^(*)</u>	
	Patate	<u>0,02^(*)</u>	
	Tè	<u>20</u>	
	Luppolo	<u>50</u>	
	Cereali	<u>0,02^(*)</u>	
	Tabacco	<u>0,5</u>	
DIELDRIN (insetticida)	Vedere ALDRIN		Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
DIETOFENCARB (fungicida)	Uve	<u>1</u>	
	Vino	<u>0,3</u>	
DIFENILAMMINA (antiriscaldamento)	Mele	<u>5</u>	
	Pere	<u>10</u>	
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,05*</u>	
	Luppolo	<u>0,05*</u>	
DIFENOCONAZOLO (fungicida)	Mele, pere	<u>0,5</u>	
	Pesche	<u>0,3</u>	
	Banane	<u>0,1</u>	
	Carote	<u>0,2</u>	
	Pomodori	<u>0,5</u>	
	Cetrioli, cavolfiori	<u>0,1</u>	
	Asparagi	<u>0,05</u>	
	Sedani	<u>2</u>	
	Patate	<u>0,1</u>	
	Barbabietole da zucchero (radici)	<u>0,2</u>	
DIFLUBENZURON (insetticida)	Mele, pere	<u>0,5</u>	
	Funghi coltivati	<u>0,2</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DIFLUFENICAN (diserbante)	Cereali (escluso mais, sorgo, riso) ..	0,05	
DIFLUORURO DI SOLFORILE (insetticida)	Mais, riso	30 ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Residuo espresso come ione fluoruro ⁽²⁾ Residuo espresso come difluoruro di solforile
	Altri cereali	0,05 ⁽²⁾	
	Farina di mais e di frumento.....	30 ⁽¹⁾	
		0,03 ⁽²⁾	
DIMETENAMID (diserbante)	Mais	0,02	
DIMETOATO (insetticida - acaricida)	Frutta a guscio	0,05*	Somma di dimetoato e ometoato espressa come dimetoato
	Ciliegie	1	
	Olive	2	
	Altra frutta	0,02*	
	Cipolline	2	
	Cavolfiori	0,2	
	Cavoli di Bruxelles	0,3	
	Cavoli cappucci, piselli con baccello	1	
	Lattuga	0,5	
	Altri ortaggi	0,02*	
	Legumi da granella	0,02*	
	Semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	0,02*	
	Tè	0,05*	
	Luppolo	0,05*	
	Frumento, segale e tritcale	0,3	
	Altri cereali	0,02*	
	Barbabietola da zucchero	1	
	Tabacco	1	
	Olio di oliva	0,2	
DIMETOMORF (fungicida)	Uve	0,5	Somma degli isomeri E e Z espressa come dimetomorf.
	Pomodori	0,1	
	Meloni	0,02	
	Patate	0,02	
DINOCAP (fungicida)	Frutta	1	
	Carote, solanacee, cucurbitacee, lattughe e simili, bietole da foglia e da costa, legumi freschi, cardi, sedani, finocchi, carciofi	1	
	Mais	1	
	Frumento	0,05	
	Tabacco	1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DINOSEB (diserbante)	Frutta	<u>0,05*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali.....	<u>0,01*</u>	
DINOTERB (diserbante)	Frutta	<u>0,05*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	
1,7 – DIOXASPIRO [5.5] UNDECANO (feromone)	Olive	--	Esente dall'indicazione
DIOXATION (insetticida)	Frutta	<u>0,05*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
DIQUAT (diserbante – disseccante)	Frutta	<u>0,05*</u>	Limiti massimi comunitari provvisori
	Ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Fagioli e piselli da granella....	<u>0,2</u>	
	Altri legumi da granella.....	<u>0,05*</u>	
	Semi di lino	<u>5</u>	
	Semi di colza	<u>0,5</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,1*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Orzo	<u>10</u>	
	Mais, miglio	<u>1</u>	
	Avena	<u>2</u>	
	Altri cereali	<u>0,05*</u>	
	Erba medica	<u>0,1</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DISULFOTON (insetticida - acaricida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Frumento Orzo, sorgo Altri cereali	<u>0,02*</u> <u>0,02*</u> <u>0,02*</u> <u>0,02*</u> <u>0,02*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1</u> <u>0,2</u> <u>0,02*</u>	Somma di disulfoton, disulfoton solfossido e disulfoton solfone, espressa come disulfoton. Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
DITIANON (fungicida)	Mele, pere, pesche, uve, fragole ... Pomodori, peperoni, spinaci, piselli senza baccello..... Patate Riso	<u>0,6</u> <u>0,6</u> <u>0,1</u> <u>0,05</u>	
DIURON (diserbante)	Agrumi, mele, pere, pesche, uve, ribes a grappoli, olive Carote, aglio, menta, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, carciofi, porri Asparagi Patate Erba medica	<u>0,05</u> <u>0,05</u> <u>1</u> <u>0,05</u> <u>0,05</u>	
DNOC (insetticida - fungicida - diserbante)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	<u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,05*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
DODECAN-1-OLO (feromone)	Pomacee, noce	-- ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Esente dall'indicazione
DODINA (fungicida)	Pomacee e drupacee Altri prodotti ortofrutticoli Patate	<u>1</u> <u>0,2</u> <u>0,05</u>	
2,4-DP (diserbante)	Vedere DICLORPROP		
E-5-DECEN-1-ILE ACETATO (feromone)	Drupacee	-- ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Esente dall'indicazione

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
E-5-DECEN-1-OLO (feromone)	Drupacee	-- ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Esente dall'indicazione
E,E-8,10,DODECADIEN-1-OLO (E,E-8,10-DDOL, CODLEMONE) (feromone)	Pomacee, noci	-- ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Esente dall'indicazione
7E, 9Z - DODECADIENIL ACETATO (feromone)	Uve	-- ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Esente dall'indicazione
E - 8 - DODECENIL ACETATO (feromone)	Pomacee, pesche	-- ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Esente dall'indicazione
ENDOSULFAN (insetticida)	Agrumi, pesche, uve Frutta a guscio Pomacee Altra frutta Pomodori Peperoni Cucurbitacee con buccia non commestibile Altri ortaggi Legumi da granella Semi di soia Semi di cotone Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Barbabietola da zucchero Foraggiere leguminose Erbe aromatiche ed infusionali (essiccato commerciale) Tabacco	0,5 0,1 0,3 0,05* 0,5 1 0,3 0,05* 0,05* 0,5 0,3 0,1* 0,05* 30 0,1 0,05* 0,2 0,1 3 1	Somma di alfa e beta endosulfan ed endosulfan solfato, espressa come endosulfan.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ENDRIN (insetticida)	Frutta	<u>0,01*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	<u>0,01*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,01*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,01*</u>	
	Patate	<u>0,01*</u>	
	Tè	<u>0,01*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,01*</u>	
EPOXICONAZOLO (fungicida)	Frumento, orzo	0,1	
	Barbabietola da zucchero	0,05	
EPTACLORO (insetticida)	Frutta	<u>0,01*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	<u>0,01*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,01*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,01*</u>	
	Patate	<u>0,01*</u>	
	Tè	<u>0,02*</u>	
	Luppolo	<u>0,01*</u>	
	Cereali	<u>0,01*</u>	
EPTENOFOS (aficida)	Cavolfiori, cavoli cappuccio, cavoli verza, cavoli rapa, lattuga, fagiolini....	0,1	
ESACLOROBENZENE (o HCB) (fungicida)	Frutta.....	<u>0,01*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi.....	<u>0,01*</u>	
	Legumi da granella.....	<u>0,01*</u>	
	Semi oleaginosi.....	<u>0,02*</u>	
	Patate.....	<u>0,01*</u>	
	Tè	<u>0,02*</u>	
	Luppolo.....	<u>0,02*</u>	
	Cereali	<u>0,01*</u>	
	Caffè (crudo)	0,01	
	Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali)	0,1	
ESACLOROCICLO-ESANO (o HCH) (fungicida)	Frutta.....	<u>0,01*</u> ^(*)	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari. ^(*) Somma degli isomeri escluso il gamma isomero ^(**) Somma degli isomeri alfa e beta. ^(***) Somma di tutti gli isomeri incluso il lindano ^(****) Somma di alfa, beta, gamma (lindano), delta e altri isomeri (di cui alfa, beta, delta cumulativamente non più di 0,3)
	Ortaggi.....	<u>0,01*</u> ^(*)	
	Legumi da granella.....	<u>0,01*</u> ^(*)	
	Semi oleaginosi.....	<u>0,02*</u> ^(*)	
	Patate.....	<u>0,01*</u> ^(*)	
	Tè	<u>0,02</u> ^(*)	
	Luppolo.....	<u>0,02</u> ^(*)	
	Cereali in granella	<u>0,02</u> ^(**)	
	Caffè (crudo)	0,1 ^(***)	
	Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali)	0,6 ^(****)	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ESACONAZOLO (fungicida)	Frutta a guscio	<u>0,05*</u>	(1) Somma degli isomeri RR e SS (2) Somma degli isomeri RS e SR
	Mele, pere, uve da tavola e da vino, banane	<u>0,1</u>	
	Fragole	<u>0,2</u>	
	Altra frutta	<u>0,02*</u>	
	Pomodori	<u>0,1</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,02*</u>	
	Tè	<u>0,05*</u>	
	Luppolo	<u>0,05*</u>	
	Frumento, orzo	<u>0,1</u>	
	Altri cereali	<u>0,02*</u>	
	Vino	<u>0,01</u>	
ESAFLUMURON (insetticida)	Limoni, mandarini, arance ...	<u>0,5</u>	
	Mele, pere, albicocche, pesche, prugne	<u>0,5</u>	
	Olive	<u>0,1</u>	
	Pomodori, peperoni	<u>0,5</u>	
	Melanzane, cavolfiori, fagiolini ...	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,05</u>	
ESFENVALERATE e FENVALERATE (insetticida)	Pomacee	<u>0,05</u> ⁽¹⁾	
	Uve	<u>0,02</u> ⁽²⁾	
	Altra frutta	<u>0,1</u> ⁽¹⁾	
	Pomodori, cavoli di Bruxelles, cavoli cappucci	<u>0,02</u> ⁽²⁾	
	Altri ortaggi	<u>0,02</u> ^{(1) (2)}	
	Legumi da granella	<u>0,05</u> ^{(1) (2)}	
	Semi oleaginosi	<u>0,02</u> ^{(1) (2)}	
	Patate	<u>0,05</u> ^{(1) (2)}	
	Tè	<u>0,02</u> ^{(1) (2)}	
	Luppolo	<u>0,05</u> ^{(1) (2)}	
	Orzo, avena	<u>0,02</u> ⁽¹⁾	
	Segale, triticale, frumento	<u>0,05</u> ⁽²⁾	
	Altri cereali	<u>0,02</u> ⁽¹⁾	
	Barbabietola da zucchero	<u>0,02</u> ^{(1) (2)}	
	Erba medica	<u>0,3</u> ⁽¹⁾	
	Tabacco (fresco)	<u>0,4</u> ⁽¹⁾	
	Tabacco (essiccato commerciale)	<u>0,5</u> ⁽¹⁾	
		<u>2,5</u> ⁽¹⁾	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ETALFLURALIN (diserbante)	Mais	0,05	
ETEFON (fitoregolatore)	Pomacee, ciliegie	3	
	Ribes a grappoli	5	
	Frutta a guscio	0,1*	
	Ananas	2	
	Altra frutta	0,05*	
	Pomodori, peperoni	3	
	Altri ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi di cotone	2	
	Altri semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	0,05*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Frumento e triticale	0,2	
	Orzo e segale	0,5	
	Altri cereali	0,05*	
	Tabacco (fresco)	16	
	Tabacco (essiccato commerciale) ...	80	
	Vino e succhi di uva	1	
ETHOXYSULFURON (diserbante)	Valori in vigore fino al 3.6.2005: Riso	0,01	
	Valori in vigore dal 4.6.2005: Frutta	0,05*	Limiti massimi comunitari provvisori
	Ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	0,05*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Cereali	0,05*	
ETILENE (ossido di) (fumigante)	Frutta	0,1*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	0,1*	
	Legumi da granella	0,1*	Somma di ossido di etilene e 2-cloro-etanolo espressa come ossido di etilene.
	Semi oleaginosi	0,2*	
	Patate	0,1*	
	Tè	0,2*	
	Luppolo	0,2*	
	Cereali	0,02*	
ETION (insetticida - acaricida)	Agrumi	2	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Pomacee, drupacee, uve	0,5	
	Altri prodotti ortofrutticoli	0,1	
	Tè	3	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ETOFENPROX (insetticida)	Mele, pere, pesche	0,5	
	Agrumi, albicocche, ciliegie, prugne, mirabolani, uve, fragole, more, more di rovo, lamponi, mirtilli, ribes, uva spina, fichi, actinidie, melograni, cachi	1	
	Nocciole, castagne	0,5	
	Agli, cipolle, melanzane, meloni, zucche, cocomeri, fagiolini, fave, lenticchie, ceci, lupini, cicerchie	0,5	
	Pomodori	1	
	Peperoni, cavoli di Bruxelles, cavoli bianchi, cavoli verza, cavoli rossi, cavoli cappucci	2	
	Lattuga, crescione, scarola, indivia, cicoria, radicchio, rucola, dolcetta, erbe fresche, spinaci, bietole da foglia e da costa	3	
	Patate	0,5	
	Mais	0,5	
	Barbabietole da zucchero	0,5	
	Vino	0,1	
	Pomodoro trasformato	0,5	
ETOFUMESATE (diserbante)	Frutta	0,05*	Somma di etofumesate e metabolita 2,3-diidro-3,3-dimetil-2-oxo-benzofuran-5-il metano sulfonato espresso come etofumesate Limiti massimi comunitari provvisori
	Bietole rosse	0,1	
	Altri ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi oleaginosi	0,1*	
	Patate	0,05*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Cereali	0,05*	
ETOPROFOS (nematocida - insetticida)	Barbabietole da zucchero (radici)	0,1	
	Barbabietole da zucchero (foglie)	1	
	Tabacco	0,3	
	Agrumi	0,02	
	Ravanelli, aglio, cipolle, solanacee, cetrioli, zucchine, meloni, cocomeri, cavolfiori, cavoli cappuccio, lattughe e simili, spinaci, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, asparagi, carciofi, porri	0,02	
	Patate	0,2	
	Mais	0,02	
	Tabacco	0,02	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ETOSSICHINA (antiriscaldamento)	Mele, pere	3	
ETRIDIAZOLO (fungicida)	Fragole	0,05	
	Ortaggi	0,05	
EXITIAZOX (acaricida)	Agrumi, pere, fragole, uve	0,5	
	Mele, pesche, actinidie	1	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, meloni, fagiolini	0,5	
	Semi di soia	0,05	
FAMOXADONE (fungicida)	Uve	2	Limiti massimi comunitari provvisori
	Altra frutta	0,02*	
	Pomodori, melanzane, cetrioli, zucchine	0,2	
	Meloni	0,3	
	Altri ortaggi	0,02*	
	Legumi da granella	0,02*	
	Semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	0,02*	
	Tè	0,05*	
	Luppolo	0,05*	
	Orzo	0,2	
	Mais, riso	0,02	
	Altri cereali	0,1*	
FENAMIDONE (fungicida)	Uve	0,5	⁽¹⁾ Residuo definito come somma di fenamidone e del suo metabolita 5-metil-5-fenil-3-fenilammino-3,5-diidroimidazol-2,4-one espresso come fenamidone
	Pomodori	0,5	
	Meloni.	0,1	
	Lattughe	2	
	Patate	0,02	
	Tabacco (fresco)	1	
	Tabacco (essiccato commerciale)	5	
	Vino	0,5 ⁽¹⁾	
	Succo d'uva	0,5 ⁽¹⁾	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FENAMIFOS (nematocida)	Valori in vigore fino al 31.7.2004:		
	Arance, pesche, fragole	0,05	
	Carote, cipolle, pomodori, melanzane, meloni, fagioli senza baccello ...	0,1	
	Patate	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Tabacco	0,5	
	Valori in vigore dal 1.8.2004:		
	Banane.....	0,05	Somma di fenamifos e del relativo solfossido e solfone espressa come fenamifos
	Altra frutta.....	0,02*	
	Carote, pomodori, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, cocomeri, cavoli di Bruxelles, cavoli cappucci	0,05	
	Peperoni.....	0,1	
	Altri ortaggi	0,02*	
	Legumi da granella	0,02*	
	Semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	0,02*	
	Tè	0,05*	
	Luppolo	0,05*	
	Cereali	0,02*	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Tabacco	0,5	
FENARIMOL (fungicida)	Pomacee, uve, fragole, banane ..	0,3	
	Albicocche, pesche	0,5	
	Ciliegie, ribes a grappoli, uva spina	1	
	Lamponi	0,1	
	Altra frutta	0,02*	
	Pomodori, peperoni	0,5	
	Cucurbitacee con buccia commestibile.....	0,2	
	Cucurbitacee con buccia non commestibile	0,05	
	Altri ortaggi	0,02*	
	Legumi da granella	0,02*	
	Semi oleaginosi	0,02*	
	Patate	0,02*	
	Tè	0,05*	
	Luppolo	5	
	Cereali	0,02*	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FENAZAQUIN (acaricida)	Agrumi	0,2	
	Mele, pere	0,1	
	Albicocche, pesche	0,3	
	Uve	0,2	
	Fragole	1	
	Pomodori, peperoni, melanzane ...	0,5	
	Cetrioli, zucchini	0,2	
	Meloni, cocomeri	0,1	
	Vino	0,01	
FENBUCONAZOLO (fungicida)	Mele, pere, uve	0,2	
	Pesche, albicocche, prugne, ciliegie	0,5	
	Cetrioli, zucchini, meloni, cocomeri	0,2	
	Barbabietole da zucchero	0,2	
FENBUTATIN OSSIDO (acaricida)	Agrumi	5	
	Pomacee, uve	2	
	Fragole	1	
	Banane	3	
	Altra frutta	0,05*	
	Pomodori, peperoni, melanzane	1	
	Cetrioli, zucchini	0,5	
	Altri ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	0,05*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Cereali	0,05*	
FENCLORFOS (insetticida)	Frutta	0,01*	Somma di fenclorfos e fenclorfosoxon espressa come fenclorfos. Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	0,01*	
	Legumi da granella	0,01*	
	Semi oleaginosi	0,01*	
	Patate	0,01*	
	Tè	0,1*	
FENCLORIM (antidoto agronomico da associare al pretilaclor)	Luppolo	0,1*	
	Riso	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FENHEXAMID (fungicida)	Ciliegie, uve, fragole, mirtilli neri, ribes a grappoli, uva spina	<u>5</u>	Limiti massimi comunitari provvisori
	Prugne	<u>2</u>	
	Frutti di piante arbustive, actinidie	<u>10</u>	
	Pesche, albicocche	<u>2</u>	
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Pomodori	<u>1</u>	
	Melanzane	<u>1</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,1*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	
	Vino	<u>1,5</u>	
FENITROTION (insetticida)	Agrumi	<u>2</u>	
	Altri prodotti ortofrutticoli	<u>0,5</u>	
	Patate	<u>0,5</u>	
	Tè	<u>0,5</u>	
	Cereali	<u>0,5</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,5</u>	
	Erba medica	<u>0,5</u>	
FENMEDIFAM (diserbante)	Tabacco	<u>0,5</u>	
	Bietole rosse, spinaci	<u>0,1</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,1</u>	
FENOXAPROP-P-ETILE (diserbante)	Barbabietole da foraggio	<u>0,1</u>	
	Ravanelli, cipolle, pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, cavoli bianchi, cavoli cinesi, spinaci, piselli senza baccello, fagiolini, fave, finocchi, carciofi	<u>0,05</u>	
	Semi di soia, di girasole e di colza ...	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Frumento, riso	<u>0,05</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,05</u>	
	Favino	<u>0,05</u>	
	Tabacco (fresco)	<u>0,01</u>	
	Tabacco (essiccato commerciale) ...	<u>0,05</u>	
	Olio di soia, girasole e colza ...	<u>0,05</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FENOXICARB (insetticida)	Mele, uve Pesche, olive Olio di oliva	0,2 0,5 1	
FENPIROXYMATE (acaricida)	Limoni, clementine, arance, mele, pere, pesche, prugne, uve, fragole . Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, fagiolini	0,3 0,1	
FENPROPIDIN (fungicida)	Uve Barbabietole da zucchero Vino	2 0,1 0,5	
FENPROPIMORF (fungicida)	Fragole, lamponi Banane Altra frutta Cavoli di Bruxelles, porri Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Orzo, frumento, avena, segale, spelt, tritcale Altri cereali Barbabietole da zucchero	1 2 0,05* 0,5 0,05* 0,05* 0,05* 0,05* 0,1* 0,1* 0,5 0,05* 0,1	
FENTIN ACETATO (fungicida)	Valori in vigore dal 1.7.2004: Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Barbabietole da zucchero	0,05* 0,05* 0,05* 0,1* 0,05* 0,1* 0,1* 0,05* 0,2 ⁽¹⁾	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari (¹) Valore valido fino al 30 giugno 2004. Dopo tale data la voce viene cancellata
FENTIN IDROSSIDO (fungicida)	Valori in vigore dal 1.7.2004: Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Barbabietole da zucchero	0,05* 0,05* 0,05* 0,1* 0,05* 0,1* 0,1* 0,05* 0,2 ⁽¹⁾	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari (¹) Valore valido fino al 30 giugno 2004. Dopo tale data la voce viene cancellata

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FENTION (insetticida)	Agrumi, ciliegie, pesche Olive	0,3 0,8	
FENVALERATE (insetticida)	Vedi ESFENVALERATE		Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
FIPRONIL (insetticida)	Pomodori, melanzane Semi di girasole Patate Mais Sorgo (granella) Barbabietole da zucchero (radici) Foraggiere da mais Tabacco (verde) Tabacco (essiccato commerciale).....	0,01 0,01 0,05 0,01 0,01 0,02 0,02 0,1 0,05	Somma di fipronil e fipronil solfone espressa come fipronil
FLAZASULFURON (diserbante)	Agrumi, uve, olive Vino, olio	0,01 0,01	
FLORASULAM (diserbante)	Frutta a guscio Altra frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0,1* 0,01* 0,01* 0,01* 0,1* 0,01* 0,1* 0,1* 0,01*	Limiti massimi comunitari provvisori
FLUAZIFOP-P-BUTILE (diserbante)	Agrumi, mele, pere, ciliegie, pesche, prugne Nocciole, uve, olive Cipolle Ravanelli, carote, solanacee, cetrioli, meloni, cocomeri, cavoli, lattuga, cicorie, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, fave, sedani, finocchi, carciofi Semi di girasole e di colza Semi di soia Patate Barbabietole da zucchero (radici e foglie) Trifoglio Tabacco	0,05 0,1 0,1 0,5 0,1 1 0,1 0,1 0,1 0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FLUAZINAM (fungicida)	Mele	0,2	
	Uve	1	
	Patate	0,02	
	Vino	0,02	
FLUCITRINATE (insetticida)	Frutta	0,05*	Somma degli isomeri costituenti
	Ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	0,05*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Cereali	0,05*	
FLUDIOXONIL (fungicida)	Pere, albicocche, pesche, prugne, ciliegie	0,5	
	Uve	2	
	Fragole	2	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine	1	
	Cipolle	0,1	
	Lattuga	10	
	Frumento, orzo, riso, mais	0,05	
	Vino	0,5	
FLUFENACET (diserbante)	Pomodori	0,05	Somma dei metaboliti contenenti 4-fluoro-N-metil-etilbenzammina
	Semi di soia e di girasole	0,05	
	Patate	0,05	
	Frumento, orzo, mais	0,05	
FLUFENOXURON (insetticida - acaricida)	Mandarini, clementine, arance ...	0,2	
	Mele, pere	0,05	
	Uve	0,1	
	Semi di cotone	0,03	
FLUMIOXAZINE (diserbante)	Frutta	0,05*	Limiti massimi comunitari provvisori
	Ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi oleaginosi	0,1*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Patate	0,05*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Cereali	0,05*	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FLUPIRSULFURON METILE (diserbante)	Frutta	<u>0,02*</u>	Limiti massimi comunitari provvisori Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,02*</u>	
	Patate	<u>0,02*</u>	
	Tè	<u>0,05*</u>	
	Luppolo	<u>0,05*</u>	
	Cereali	<u>0,02*</u>	
FLUQUINCONAZOLO (fungicida)	Mele, pere	<u>0,3</u>	Fluroxipir, compresi i suoi esteri espressi come fluroxipir. Limiti massimi comunitari provvisori.
	Pesche	<u>0,5</u>	
FLURENOL (diserbante)	Frumento, orzo, segale, avena, riso	<u>0,05</u>	
FLUROXIPIR (diserbante)	Frutta	<u>0,05*</u>	
	Ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Frumento, segale, orzo, avena, triticale	<u>0,1</u>	
FLUSILAZOL (fungicida)	Altri cereali	<u>0,05*</u>	
	Mele, pere	<u>0,1</u>	
	Pesche, uve	<u>0,05</u>	
	Frumento, orzo	<u>0,1</u>	
	Barbabietole da zucchero (radici)	<u>0,01</u>	
	Barbabietole da zucchero (foglie)	<u>0,2</u>	
FLUTRIAFOL (fungicida)	Frumento, orzo, avena	<u>0,1</u>	
	Barbabietole da zucchero (radici) ...	<u>0,05</u>	
	Barbabietole da zucchero (foglie) ...	<u>3</u>	
FLUVALINATE (insetticida)	Mandarini, arance, mandorle, mele, pere, ciliegie, pesche, uve, fragole ...	<u>0,5</u>	
	Solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, fave, sedani, carciofi	<u>0,5</u>	
	Semi di soia e di colza	<u>0,5</u>	
	Patate	<u>0,5</u>	
	Frumento	<u>0,5</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,5</u>	
	Erba medica	<u>0,5</u>	
FOLPET (fungicida)	Vedere CAPTANO		

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FOMESAFEN (diserbante)	Fagiolini, fagioli senza baccello, piselli senza baccello Semi di soia	0,05 0,05	
FORAMSULFURON (diserbante)	Valori in vigore dal 4.6.2005: Frutta..... Ortaggi..... Legumi da granella..... Semi oleaginosi..... Patate Tè Luppolo Cereali	0,01* 0,01* 0,01* 0,01* 0,01* 0,05* 0,05* 0,01*	Limiti massimi comunitari provvisori Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
FORATE (insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi di arachide Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0,05* 0,05* 0,05* 0,1 0,05* 0,05* 0,1* 0,1* 0,05*	Somma di forate, del suo analogo ossigenato e dei loro solfossidi e solfoni, espressa come forate. Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
FORMOTION (insetticida)	Frutta a guscio Altra frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0,05* 0,02* 0,02* 0,02* 0,05* 0,02* 0,05* 0,05* 0,02*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
FOSALONE (insetticida - acaricida)	Pomacee, pesche Olive Ortaggi a radice e tubero Altri prodotti ortofrutticoli Semi di girasole Patate Cereali Barbabietole da zucchero Erba medica, lupinella, sulla, favino	2 0,1 0,1 1 0,5 0,2 0,1 0,2 0,2	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FOSETIL ALLUMINIO (fungicida)	Pompelmi, limoni, mandarini, arance ..	0,5⁽¹⁾ 20⁽²⁾	⁽¹⁾ come acido etilfosfonico. ⁽²⁾ come acido fosforoso.
	Mele, cotogne, pesche, fragole	0,5⁽¹⁾ 10⁽²⁾	
	Pere	1⁽¹⁾ 20⁽²⁾	
	Uve	2⁽¹⁾ 50⁽²⁾	
	Actinidie	2⁽¹⁾ 25⁽²⁾	
	Meloni	1⁽¹⁾ 70⁽²⁾	
	Pomodori, cetrioli, cocomeri, lattuga, spinaci, carciofi, peperoni, melanzane, zucchine, indivie, radicchi	0,5⁽¹⁾ 10⁽²⁾	
	Cavolfiori, cavoli broccoli	1⁽¹⁾ 2⁽²⁾	
	Patate	0,5⁽¹⁾ 20⁽²⁾	
	Tabacco (fresco)	0,5⁽¹⁾ 20⁽²⁾	
	Tabacco (essiccato commerciale)	3⁽¹⁾ 50⁽²⁾	
FOSFAMIDONE (insetticida)	Frutta	0,15	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	0,15	
	Cereali	0,05	
FOSFATO FERRICO (limacida)	Fragole	-- ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Esente dall'indicazione
	Cavoli, lattughe e simili	-- ⁽¹⁾	
FOSFINA (insetticida)	Vedere IDROGENO FOSFORATO		
FOSMET (insetticida - acaricida)	Agrumi, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, olive	0,6	^(***) Somma di fosmet e di fosmetoxon espressa come fosmet.
	Patate	0,05	
	Tè	0,1^(***)	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FOSTHAZATE (nematocida)	Pomodori Banane Patate	0,02 0,05 0,02	
FOXIM (insetticida)	Carote, aglio, cipolle, solanacee, cetrioli, cavoli, lattughe e simili, bietole da foglia e da costa, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, cardi, sedani, finocchi, carciofi, porri Semi di soia Patate Frumento, orzo, mais Tè Barbabietole da zucchero Tabacco	0,05 0,05 0,05 0,05 0,1 0,05 0,05	
FURATIOCARB (insetticida)	Frutta Cavoli a infiorescenza Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0,05* 0,1 0,05* 0,05* 0,05* 0,05* 0,1* 5 0,05*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
FURILAZOLE (antidoto agronomico da associare ad acetochlor)	Mais	0,01	
GIBBERELLINE A4 e A7 (fitoregolatore)	Mele, pere	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
GLIFOSATE (diserbante)	Olive da olio	2	
	Altra frutta	0,1*	
	Funghi selvatici	50	
	Altri ortaggi	0,1*	
	Fagioli da granella	2	
	Piselli da granella	3	
	Altri legumi da granella	0,1*	
	Semi di lino, di colza, di cotone e di senape	10	
	Semi di soia	20	
	Altri semi oleaginosi	0,1*	
	Patate	0,1*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Frumento, segale, triticale	5	
	Orzo, avena, sorgo	20	
	Altri cereali	0,1*	
	Barbabietola da zucchero	0,1	
	Foraggio da prati e pascoli, erba medica	0,1	
GLIFOSATE TRIMESIO (diserbante)	Pompelmi, limoni, mandarini, clementini, arance, mandorle, noci, nocciole, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, uve, fragole, actinidie, olive	0,1	
	Bietole rosse, carote, pomodori, cetrioli, cocomeri, cavolfiori, lattuga, fagioli senza baccello, piselli senza baccello	0,1	
	Semi di girasole, di soia e di cotone	0,1	
	Patate	0,1	
	Frumento, orzo, avena, mais, sorgo, riso	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
GLUFOSINATE AMMONIO (diserbante)	Aggrumi, mandorle, noci, nocciole, mele, pere, drupacee, uve, fragole, more, lamponi, ribes a grappoli, uva spina, actinidie, olive	0,1	(*) Residuo espresso come somma di glufosinate, acido 3-metilfosfinico propionico e N-acetil glufosinate espresso come glufosinate ammonio
	Carote, ravanelli, cipolle, cavoli rapa, lattughe e simili, fagiolini, asparagi ...	0,1	
	Semi di soia	0,1	
	Patate	1	
	Frumento, orzo	0,1	
	Mais	0,1(*)	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
GUAZATINA (fungicida)	Cereali	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
HALOXYFOP-R-METILESTERE (diserbante)	Carote, meloni, lattuga, spinaci, piselli senza baccello, fagiolini, asparagi, finocchi, carciofi Semi di colza, soia, girasole ... Barbabietole da zucchero	0,1 0,1 0,1	Residuo espresso come Haloxyfop acido
HCB (fungicida)	Vedere ESACLOROBENZENE		
HCH (fungicida)	Vedere ESACLOROCICLOESANO		
HYMEXAZOL (fungicida)	Barbabietole da zucchero	0,02	
IDRAZIDE MALEICA (fitoregolatore)	Frutta Carote, pastinaca Ortaggi a bulbo (escluse le cipolline) .. Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate tardive Patate precoci Tè Luppolo Tabacco (prodotto lavorato finito) ...	1* 30 10 1* 1* 1* 50 1* 1* 1* 80	
IDROGENO FOSFORATO (o FOSFINA) (insetticida)	Frutta a guscio (secca) Patate dolci Funghi secchi Leguminose in granella Semi oleaginosi Tè Spezie Cereali in granella Caffè (crudo), cacao in grani, manioca (in radici), tapioca ... Camomilla Tabacco (essiccato commerciale) .. Pannelli (di semi e frutti oleosi) Sfarinati (di cereali e legumi secchi), paste alimentari, pane e prodotti cerealicoli cotti	0,01 0,01 0,01 0,01 0,01 0,01 0,01 0,1 0,01 0,01 0,01 0,01 0,01	Residui espressi come idrogeno fosforato (PH ₃).

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
IMAZALIL (fungicida)	Agrumi, pomacee	5	
	Banane	2	
	Altra frutta	0,02*	
	Pomodori	0,5	
	Cucurbitacee con buccia commestibile	0,2	
	Meloni	2	
	Altri ortaggi	0,02*	
	Legumi da granella	0,02*	
	Semi oleaginosi	0,02*	
	Patate novelle	0,02*	
	Patate tardive	5	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Cereali	0,02*	
IMAZAMETABENZ (diserbante)	Carciofi	0,5	Limiti massimi comunitari provvisori
	Semi di girasole	0,5	
	Frumento, orzo, segale	0,5	
IMAZAMOX (diserbante)	Valori in vigore fino al 3.6.2005:		
	Fagioli, piselli, fagiolini	0,05	
	Mais	0,05	
	Semi di soia	0,05	
	Erba medica	0,05	
	Valori in vigore dal 4.6.2005:		
	Frutta	0,05*	
	Ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	0,05*	
IMAZETAPIR (diserbante)	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Cereali	0,05*	
	Erba medica	0,05	
	Fave, ceci	0,1	
IMAZETAPIR (diserbante)	Semi di soia	0,1	
	Erba medica, favino	0,1	
	Olio di soia	0,01	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
IMAZOSULFURON (diserbante)	Riso (chicchi e paglia)..... Riso (brillato)	0,05 0,01	
IMIDACLOPRID (insetticida)	Limoni, mandarini, clementine, arance..... Mele, pere	1 0,5	
	Albicocche, ciliegie, pesche, prugne ..	0,3	
	Pomodori, melanzane	0,3	
	Peperoni	1	
	Meloni, cocomeri	0,1	
	Semi di girasole	0,05	
	Patate	0,05	
	Mais	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Tabacco (verde)	10	
	Tabacco (essiccato commerciale) ..	50	
INDOXACARB (insetticida)	Mele, pere, albicocche pesche.	0,3	
	Uve	0,5	
	Pomodori, melanzane, cetrioli, cetriolini, zucchini, meloni, cocomeri, zucche	0,1	
	Peperoni	0,2	
	Cavoli broccoli, cavolfiori, cavoli di Bruxelles, cavoli cappucci, cavoli verza, cavoli cinesi, cavoli rapa	0,2	
	Lattughe, cicorie, radicchi, scarole, indivie, spinaci	2	
	Mais dolce.....	0,02	
	Mais.....	0,01	
	Vino	0,02	
IODOSULFURON METHYL SODIUM (diserbante)	Frumento	0,01	Somma di iodosulfuron-methyl-sodium e iodosulfuron-methyl, espressa come iodosulfuron-methyl
IOXINIL (diserbante)	Agli, cipolle	0,05	
	Frumento, orzo, segale, avena	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
IPIRODIONE (fungicida)	Limoni, drupacee, frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche), actinidie	<u>5</u>	
	Mandarini	<u>2</u>	
	Nocciole	<u>0,2</u>	
	Pomacee, uve, fragole, mirtilli neri, ribes a grappoli, uva spina	<u>10</u>	
	Banane	<u>3</u>	
	Altra frutta	<u>0,02*</u>	
	Bietole rosse, cavoli di Bruxelles ...	<u>0,5</u>	
	Carote, ravanelli, meloni	<u>0,3</u>	
	Rafano, pastinaca, cavoli rapa ...	<u>0,1</u>	
	Agli, cipolle, scalogni, solanacee, cavoli cappucci, cavoli cinesi, fagioli con baccello	<u>5</u>	
	Cipolline	<u>3</u>	
	Curcubitacee con buccia commestibile, witloof	<u>2</u>	
	Cavoli a infiorescenza	<u>0,05</u>	
	Lattughe e simili, erbe fresche	<u>10</u>	
	Piselli con baccello	<u>1</u>	
	Piselli senza baccello, rabarbaro ..	<u>0,2</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,2</u>	
	Semi di lino	<u>0,1</u>	
	Semi di colza	<u>0,5</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,02*</u>	
	Patate	<u>0,02*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Frumento	<u>0,5</u>	
	Riso	<u>3</u>	
	Orzo	<u>1</u>	
	Altri cereali	<u>0,02*</u>	
	Vino	<u>2</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
IPROVALICARB (fungicida)	Uve da tavola e da vino	<u>2</u>	Limiti massimi comunitari provvisori
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Pomodori, lattuga, scarola	<u>1</u>	
	Cetrioli, cetriolini, zucchine	<u>0,1</u>	
	Altre lattughe e simili	<u>1</u>	
	Cipolle	<u>0,1</u>	
	Meloni, cocomeri	<u>0,2</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,1*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	
	Vino	<u>1</u>	
ISOPROTURON (diserbante)	Frutta	<u>0,05*</u>	Limiti massimi comunitari provvisori
	Ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,1*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
ISOXABEN (diserbante)	Cereali	<u>0,05*</u>	
ISOXADIFEN ETHYL (antidoto agronomico da associare al Fenoxaprop-p-etile)	Frumento, orzo, segale, tritcale, mais	<u>0,05</u>	
ISOXAFLUTOLE (diserbante)	Riso	<u>0,02</u>	Somma di Isoxadifen-ethyl e metabolita nitrile
ISOXAFLUTOLE (diserbante)	Mais	<u>0,02</u>	Somma di isoxaflutole e del suo metabolita dichetonitrile espressa come isoxaflutole.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
KRESOXIM-METHYL (fungicida)	Frutta a guscio	<u>0,1</u>	Limiti massimi comunitari provvisori.
	Pomacee	<u>0,2</u>	
	Uve, fragole	<u>1</u>	
	Olive	<u>0,2</u>	
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Pomodori, melanzane	<u>0,5</u>	
	Peperoni	<u>1</u>	
	Cucurbitacee con buccia non commestibile	<u>0,2</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,1*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	
LAMBDA-CIALOTRINA (insetticida)	Pompelmi, arance, pomeli, pomacee, drupacee (escluse albicocche e pesche), ribes a grappoli, uva spina	<u>0,1</u>	
	Limoni, limette, mandarini, albicocche, pesche, uve, bacche e frutti selvatici	<u>0,2</u>	
	Frutta a guscio	<u>0,05*</u>	
	Fragole	<u>0,5</u>	
	Altra frutta	<u>0,02*</u>	
	Sedani rapa, ravanelli, pomodori, peperoni, cucurbitacee con buccia commestibile, cavoli a infiorescenza	<u>0,1</u>	
	Cipolline, cucurbitacee con buccia non commestibile, mais dolce, cavoli di Bruxelles	<u>0,05</u>	
	Melanzane, spinaci, funghi selvatici	<u>0,5</u>	
	Cavoli cappucci, fagioli con baccello, piselli con baccello, piselli senza baccello	<u>0,2</u>	
	Cavoli a foglia, lattughe e simili, erbe fresche	<u>1</u>	
	Sedani, porri	<u>0,3</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,02*</u>	
	Patate	<u>0,02*</u>	
	Tè	<u>1*</u>	
	Luppolo	<u>10</u>	
	Orzo	<u>0,05</u>	
	Altri cereali	<u>0,02*</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,02</u>	
	Erba medica, foraggio da prati e pascoli	<u>0,2</u>	
	Mais, loglio e barbabietole da foraggio	<u>0,05</u>	
	Tabacco (fresco)	<u>0,02</u>	
	Tabacco (essiccato commerciale)	<u>0,05</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
LENACIL (diserbante)	Spinaci Frumento Barbabietole da zucchero Barbabietole da foraggio	0,1 0,1 0,1 0,1	
LINDANO (gamma-HCH) (insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Cereali Luppolo Caffè (crudo) Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali)	0,01*⁽¹⁾ 0,01*⁽¹⁾ 0,01*⁽¹⁾ 0,01*⁽¹⁾ 0,01*⁽¹⁾ 0,05*⁽¹⁾ 0,01*⁽¹⁾ 0,05*⁽¹⁾ 0,1*⁽¹⁾ 0,6⁽²⁾	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari ⁽¹⁾ Somma di tutti gli isomeri dell'HCH, incluso il lindano. ⁽²⁾ Somma di alfa, beta, gamma (lindano), delta e altri isomeri dell'HCH (di cui alfa, beta, delta cumulativamente non più di 0,3).
LINURON (diserbante)	Valori in vigore fino al 3.6.2005: Carote, rape, fagioli senza baccello, fagiolini, asparagi, sedani, finocchi, carciofi Semi di soia e di girasole Patate Frumento, orzo, segale, mais ... Valori in vigore dal 4.6.2005: Frutta Carote, pastinaca, prezzemolo a grossa radice Sedani rapa Prezzemolo, foglie di sedano ... Fagioli senza baccello, piselli senza baccello, sedani Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0,05 0,05 0,05 0,05 0,05* 0,2 0,5 1 0,1 0,05* 0,05* 0,1* 0,05* 0,1* 0,1* 0,05*	Limiti massimi comunitari provvisori
LUFENURON (insetticida)	Limoni, mandarini, arance, mele, pere, uve Pesche, fragole Pomodori, peperoni, melanzane ... Cavoli a testa, carciofi Patate	0,5 1 0,05 0,1 0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
MANCOZEB (fungicida)	Agrumi, ribes a grappoli, uva spina	<u>5</u>	Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS ₂ . (1) Valore derivante da componenti naturali nella matrice che interferiscono nel metodo ufficiale basato sulla determinazione del CS ₂ (2) Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb, zineb, metam sodium, ziram
	Frutta a guscio	<u>0,1</u>	
	Pomacee	<u>3</u>	
	Albicocche, pesche, uve, fragole ...	<u>2</u>	
	Ciliegie, prugne	<u>1</u>	
	Olive	<u>5</u>	
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Carote, sedani rapa, salsefrica, witloof.	<u>0,2</u>	
	Agli, cipolle, scalogni, cetrioli, cucurbitacee con buccia non commestibile, cavoli a foglia, sedani	<u>0,5</u>	
	Pomodori, porri	<u>3</u>	
	Altre solanacee, cetriolini, zucchine, ravanelli	<u>2</u>	
	Cavoli ad infiorescenza, cavoli a testa, fagioli con baccello, piselli con baccello, cipolline	<u>1</u>	
	Cavoli rapa, fagioli senza baccello, piselli senza baccello ...	<u>0,1</u>	
	Lattughe e simili, erbe fresche	<u>5</u>	
	Crescione acquatico	<u>0,3</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi di colza	<u>0,5</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,1*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>25</u>	
	Capperi	<u>25⁽¹⁾</u>	
	Orzo, avena	<u>2</u>	
	Frumento, segale	<u>1</u>	
	Altri cereali	<u>0,05*</u>	
	Barbabietola da zucchero	<u>2</u>	
	Tabacco (fresco)	<u>2⁽²⁾</u>	
	Tabacco (essiccato commerciale)	<u>10⁽²⁾</u>	
MANEB (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS ₂ .
MCPA (diserbante)	Arance, mele, pere, uve	<u>0,1</u>	
	Cereali	<u>0,1</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
MECARBAM (insetticida – acaricida)	Frutta	<u>0,05*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cerali	<u>0,05*</u>	
MECOPROP (diserbante)	Mele, pere, pesche	0,05	
	Uve	0,1	
	Cereali (escluso mais e sorgo)	0,1	
	Foraggio da prati e pascoli	0,1	
MEFENPIR-DIETILE (antidoto agronomico da associare al Fenoxaprop-p-etile)	Frumento	0,05	Somma del Mefenpir-dietile e del suo metabolita acido pirazolil carbossilico.
MEPANIPYRIM (fungicida)	Fragole	2	Somma di Mepanipirim e del suo metabolita (2-anilino-4-(2-hydroxypropyl)-6-methylpyrimidine) espresso come Mepanipirim
	Uve	3	
	Pomodori	1	
	Vino	1	
MERCURIO (composti del) (fungicida, antibatterico)	Frutta	<u>0,01*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari.
	Ortaggi	<u>0,01*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,01*</u>	Somma dei composti del Mercurio espressi in Mercurio.
	Semi oleaginosi	<u>0,02*</u>	
	Patate	<u>0,01*</u>	
	Tè	<u>0,02*</u>	
	Luppolo	<u>0,02*</u>	
	Cereali.....	<u>0,01*</u>	
MESOTRIONE (diserbante)	Mais	0,02	Somma di Mesotrione e suo metabolita acido 4-metilsolfonil-2-nitro benzoico, espressa come Mesotrione
METABENZTIAZURON (diserbante)	Agli, piselli senza baccello	0,1	
	Semi di girasole	0,1	
	Patate	0,1	
	Frumento, mais	0,1	
	Erba medica	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
METACRIFOS (insetticida)	Frutta	<u>0,05*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	
METALAXIL (fungicida)	Pompelmi, arance, pomeli, fragole ...	<u>0,5</u>	
	Pomacee, uve da vino	<u>1</u>	
	Uve da tavola	<u>2</u>	
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Carote, pastinaca	<u>0,1</u>	
	Cipolline, meloni, cocomeri, porri	<u>0,2</u>	
	Cavoli cappucci, lattughe, scarole e erbe fresche	<u>1</u>	
	Cipolle, scalogni, cetrioli	<u>0,5</u>	
	Cavoli a infiorescenza	<u>0,1</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>10</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	
	Tabacco	<u>1</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
METALAXYL-M (fungicida)	Agrumi	<u>0,5</u>	Limiti massimi comunitari provvisori
	Uve da tavola e da vino	<u>1</u>	
	Fragole	<u>0,3</u>	
	Altra frutta	<u>0,02*</u>	
	Carote	<u>0,1</u>	
	Pomodori, cavoli ricci	<u>0,2</u>	
	Peperoni, cetrioli	<u>0,5</u>	
	Meloni, cocomeri, broccoli, cavolfiori, cavoli cappucci, spinaci ...	<u>0,05</u>	
	Lattuga	<u>2</u>	
	Altre lattughe e simili, erbe fresche	<u>2</u>	
	Witloof	<u>0,3</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,02*</u>	
	Tè	<u>0,05*</u>	
	Luppolo	<u>10</u>	
	Cereali	<u>0,02*</u>	
	Tabacco (fresco)	<u>2</u>	
	Tabacco (essiccato)	<u>10</u>	
	Erba medica	<u>0,05</u>	
	Vino	<u>0,2</u>	
METALDEIDE (limacida)	Fragole	<u>0,4</u>	
	Ortaggi	<u>0,4</u>	
	Patate	<u>0,4</u>	
METAM-SODIUM (fumigante fungicida – nematocida)	Agrumi, ribes a grappoli, uva spina ...	<u>5</u>	Residui espressi come solfuro di carbonio.
	Pomacee	<u>3</u>	
	Mandorle, drupacee, uve, fragole	<u>2</u>	
	Olive	<u>5</u>	Somma di metam sodium e ziram, da soli o insieme a mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb.
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Lattughe e simili, erbe fresche	<u>5</u>	
	Pomodori, porri	<u>3</u>	
	Altri ortaggi (escluso i funghi)	<u>2</u>	
	Legumi da granella	<u>2</u>	
	Cereali	<u>2</u>	
	Altri prodotti di origine vegetale	<u>0,2</u>	
	Tabacco (fresco)	<u>2</u>	
	Tabacco (essiccato commerciale)	<u>10</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
METAMIDOFOS (insetticida – acaricida)	Agrumi	<u>0,2</u>	
	Pomacee, pesche	<u>0,05</u>	
	Albicocche	<u>0,1</u>	
	Prugne	<u>0,3</u>	
	Altra frutta	<u>0,01*</u>	
	Pomodori, cavoli a testa	<u>0,5</u>	
	Melanzane, lattuga	<u>0,2</u>	
	Cetrioli	<u>1</u>	
	Cavoli a infiorescenza, legumi con baccello	<u>0,5</u>	
	Carciofi	<u>0,1</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,01*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,01*</u>	
	Semi di cotone	<u>0,1</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,01*</u>	
	Patate	<u>0,01*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>2</u>	
	Cereali	<u>0,01*</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,15</u>	
	Tabacco	<u>0,15</u>	
METAMITRON (diserbante)	Barbabietole da zucchero	<u>0,05</u>	
METAZACLOR (diserbante)	Agli, cavoli, carciofi	<u>0,05</u>	
	Semi di colza	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
METIDATION (insetticida)	Agrumi	<u>2</u>	
	Frutta a guscio	<u>0,05</u>	
	Pomacee	<u>0,3</u>	
	Drupacee (escluse le ciliegie)	<u>0,2</u>	
	Uve	<u>0,5</u>	
	Olive	<u>1</u>	
	Altra frutta	<u>0,02*</u>	
	Ortaggi	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02*</u>	
	Semi di colza	<u>0,05</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,02*</u>	
	Patate	<u>0,02*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>3</u>	
	Cereali	<u>0,02*</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
METIOCARB (insetticida – limacida)	Mandorle, pomacee, drupacee, uve, fragole Carote, ravanelli, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, asparagi, cardi, sedani, finocchi Patate Barbabietole da zucchero Erba medica, trifoglio Tabacco	0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05	
METIRAM (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS ₂
METOMIL (insetticida)	Pompelmi, arance, pomeli, prugne Limoni, limette, mandarini, uve da vino..... Pomacee, albicocche, pesche Ciliegie Altra frutta Ravanelli, pomodori, melanzane Lattughe, spinaci e simili, erbe fresche Altri ortaggi Legumi da granella Semi di soia, cotone, arachide Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Barbabietole da zucchero Tabacco	0,5 1 0,2 0,1 0,05* 0,5 2 0,05* 0,05* 0,1 0,05* 0,05* 0,1* 10 0,05* 0,05 0,05	Somma di metomil e di tiodicarb, espressa come metomil.
METOSSICLORO (insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0,01* 0,01* 0,01* 0,01* 0,01* 0,1* 0,1* 0,01*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
METOSULAM (diserbante)	Frumento, orzo, riso, avena, segale ... Mais	0,1 0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
METRIBUZIN (diserbante)	Carote, pomodori, asparagi, carciofi Semi di soia Patate Frumento, orzo, mais Erba medica	0,1 0,1 0,1 0,1 0,1	Limiti massimi comunitari provvisori
METSULFURON METILE (diserbante)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0,05* 0,05* 0,05* 0,1* 0,05* 0,1* 0,1* 0,05*	
MEVINFOS (insetticida)	Agrumi, pomacee, albicocche Altre drupacee Ortaggi a foglia larga Altri prodotti ortofrutticoli	0,2 0,5 0,5 0,1	
MICLOBUTANIL (fungicida)	Agrumi Frutta a guscio Pomacee, pesche, prugne Albicocche Ciliegie, uve da tavola e da vino, fragole, ribes a grappoli, uva spina .. Banane Altra frutta Carote, cucurbitacee a buccia non commestibile Pomodori, melanzane Peperoni, carciofi Cucurbitacee a buccia commestibile .. Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Vino	3 0,05 0,5 0,3 1 2 0,02* 0,2 0,3 0,5 0,1 0,02* 0,02* 0,05* 0,02* 0,05* 2 0,02 * 0,1	
MOLINATE (diserbante)	Riso	0,05	
MONOCROTOFOS (insetticida - acaricida)	Tè	0,1	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
MONOLINURON (diserbante)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	<u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,05*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
n-DECANOLO (antigerminoglianante)	Tabacco	0,5	
NAA (fitoregolatore)	Pomacee, pesche Fragole, olive Pomodori, peperoni, melanzane, zucchine, radicchi, spinaci, asparagi, carciofi	0,1 0,01 0,01	
NAD (fitoregolatore)	Clementine, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, fragole, olive Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni	0,05 0,05	
NAPROPAMIDE (diserbante)	Pomodori, melanzane, cavolfiori, cavoli cappuccio Semi di ravizzone Patate Tabacco	0,1 0,1 0,1 0,1	
NICOSULFURON (diserbante)	Mais	0,1	
NITROFEN (diserbante)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	<u>0,01*</u> <u>0,01*</u> <u>0,01*</u> <u>0,02*</u> <u>0,01*</u> <u>0,02*</u> <u>0,02*</u> <u>0,01*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
B NOA (fitoregolatore)	Clementine, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, fragole, olive Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni	0,05 0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
NONILFENILETERE DI POLIOSSIETILEN-GLICOLE (antigermogliante)	Tabacco	-- ⁽¹⁾	(1) Esente dall'indicazione
NUARIMOL (fungicida)	Mele, pere, pesche, uve, fragole Solanacee Cetrioli, zucchini, meloni, cocomeri, cicorie, piselli senza baccello, carciofi . Frumento, orzo Barbabietole da zucchero	0,2 0,05 0,2 0,2 0,2	
OLIO MINERALE (insetticida)	Agrumi, mandorle, noci, nocciole, pomacee, drupacee, uve da tavola e vino, ribes, fichi, cachi, olive Pomodori, peperoni, cucurbitacee, fagioli senza baccello, sedani, finocchi, carciofi Patate Mais Barbabietole da zucchero	-- ⁽¹⁾ -- ⁽¹⁾ -- ⁽¹⁾ -- ⁽¹⁾ -- ⁽¹⁾	(1) Esente dall'indicazione
OSSALATO DI RAME (repellente)	Melo, pero, albicocco, pesco, susino	-- ⁽¹⁾	(1) Sostanza attiva il cui tipo di impiego non deve determinare residui nei prodotti destinati alla alimentazione
OSSIDEMETON METILE (insetticida)	Frutta Cavoli di Bruxelles, cavoli cappucci, cavoli rapa, lattughe e simili Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Orzo e avena Altri cereali Barbabietola da zucchero Tabacco	0,02* 0,05 0,02* 0,02* 0,05* 0,02* 0,05* 0,05* 0,1 0,02* 0,02 0,1	Somma di ossidemeton-metile e demeton-S-metil-solfone espressa come ossidemeton-metile

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
OXADIARGYL (diserbante)	Valori in vigore fino al 3.6.2005:		Limiti massimi comunitari provvisori
	Semi di girasole	0,01	
	Valori in vigore dal 4.6.2005:		
	Frutta	0,01*	
	Ortaggi	0,01*	
	Legumi da granella	0,01*	
	Semi oleaginosi	0,01*	
	Patate	0,01*	
	Tè	0,05*	
	Luppolo	0,05*	
OXADIAZON (diserbante)	Cereali	0,01*	
	Limoni, mandarini, arance, nocciole, mele, pere, albicocche, pesche, prugne, uve, actinidie, olive	0,05	
	Agli, pomodori, peperoni, melanzane, cavolfiori, lattuga, indivie, cicorie, asparagi, finocchi, carciofi	0,05	
	Semi di girasole e di soia	0,05	
	Riso	0,05	
	Tabacco	0,05	
	Olio di girasole	0,02	
	Meloni, cocomeri, pomodori	0,2	
	Peperoni	0,1	
	Melanzane	0,5	
OXAMIL (nematocida – insetticida)	Cetrioli, zucchine	1	
	Patate	0,02	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Valori in vigore fino al 3.6.2005:		
	Semi di soia	0,02	
	Valori in vigore dal 4.6.2005:		
OXASULFURON (diserbante)	Frutta	0,05*	Limiti massimi comunitari provvisori
	Ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	0,05*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Cereali	0,05*	
OXIFLUORFEN (diserbante)	Pompelmi, limoni, arance, mandorle, nocciole, pomacee, drupacee, uve	0,05	
	Olive	1	
	Agli, cipolle, cavoli, carciofi	0,05	
	Semi di girasole	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PARAQUAT (diserbante – dissecante)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo	<u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u>	
PARATION (insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	<u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,05*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
PARATION-METILE (insetticida)	Valori in vigore fino al 30.11.2004: Frutta Ortaggi Semi di ravizzone, colza, cotone, senape, girasole Patate Barbabietole da zucchero Erba medica, trifoglio, lupinella, sulla Tabacco	<u>0,2</u> <u>0,2</u> <u>0,1</u> <u>0,1</u> <u>0,1</u> <u>0,1</u> <u>0,1</u>	Paraoxon-metile compreso.
	Valori in vigore dal 1.12.2004: Frutta Ortaggi Piselli da granella Altri legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	<u>0,02*</u> <u>0,02*</u> <u>0,2</u> <u>0,02*</u> <u>0,05*</u> <u>0,02*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,02*</u>	Somma di paration metile e di paraoxon metile, espressa come paration metile
PENCICURON (fungicida)	Lattuga Patate	<u>0,05</u> <u>0,05</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note		
PENCONAZOLO (fungicida)	Pomacee, uve	0,2			
	Albicocche, pesche	0,1			
	Altra frutta	0,05*			
	Meloni, cocomeri	0,1			
	Carciofi	0,2			
	Altri ortaggi	0,05*			
	Legumi da granella	0,05*			
	Semi oleaginosi	0,05*			
	Patate	0,05*			
	Tè	0,1*			
	Luppolo	0,5			
	Cereali	0,05*			
	Tabacco	0,5			
PENDIMETALIN (diserbante)	Valori in vigore fino al 3.6.2005:		Limiti massimi comunitari provvisori		
	Carote, aglio, cipolle, pomodori, peperoni, melanzane, cavoli, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fave, ceci, asparagi, finocchi, carciofi	0,05			
	Semi di girasole, soia e arachide	0,05			
	Patate	0,05			
	Frumento, orzo, segale, mais, riso ..	0,05			
	Favino	0,05			
	Tabacco	0,05			
	Valori in vigore dal 4.6.2005:				
	Frutta	0,05*			
	Carote, rafani, pastinaca, prezzemolo a grossa radice, legumi freschi	0,2			
	Altri ortaggi	0,05*			
	Legumi da granella	0,05*			
	Semi oleaginosi	0,1*			
	Patate	0,05*			
	Tè	0,1*			
	Luppolo	0,1*			
	Cereali	0,05*			
	Favino	0,05			
	Tabacco	0,05			
	PERMETRINA (insetticida)	Frutta		0,05*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
		Ortaggi		0,05*	
		Legumi da granella		0,05*	Somma degli isomeri
Semi oleaginosi		0,05*			
Patate		0,05*			
Tè		0,1*			
Luppolo		0,1*			
Cereali		0,05*			

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PERTANE (insetticida)	VEDERE 1,1-DICLORO-2,2-BIS(4-ETIL-FENIL)ETANO		
PICLORAM (arbusticida – diserbante)	Foraggio da prati e pascoli	0,5	
PICOLINAFEN (diserbante)	Frutta	0,05*	Limiti massimi comunitari provvisori
	Ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi oleaginosi	0,1*	
	Patate	0,05*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Cereali	0,05*	
PIPERONIL BUTOSSIDO (sinergizzante piretrine)	Frutta	3	
	Ortaggi (escluso i funghi)	3	
	Leguminose da granella	20	
	Semi di girasole	3	
	Patate	3	
	Cereali da granella	20	
	Barbabietole da zucchero	3	
	Foraggiere leguminose	3	
	Tabacco	3	
PIRAZOFOS (fungicida)	Frutta	0,05*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	0,05*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Cereali	0,05*	
PIRETRINE (insetticida)	Frutta	1	Somma delle piretrine I e II, cinerine I e II, jasmoline I e II.
	Ortaggi	1	
	Leguminose da granella	3	
	Semi di girasole	1	
	Patate	1	
	Cereali da granella	3	
	Barbabietole da zucchero	1	
	Foraggiere leguminose	1	
	Tabacco	1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PIRIDATE (diserbante)	Frutta	<u>0,05</u> *	Limiti massimi comunitari provvisori Somma di piridate e del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3-fenilpiridazina) e dei coniugati idrolizzabili di CL9673, espressa come piridate.
	Cavoli rapa	<u>0,2</u>	
	Porri	<u>1</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u> *	
	Patate	<u>0,05</u> *	
	Tè	<u>0,1</u> *	
	Luppolo	<u>0,1</u> *	
	Cereali	<u>0,05</u> *	
PIRIMICARB (aficida)	Agrumi, mandorle, mele, pere, drupacee, uve, fragole	<u>0,2</u>	
	Bietole rosse, carote, rape, cipolle, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattuga, indivie, legumi freschi, sedani, carciofi	<u>0,2</u>	
	Semi di lino e di canapa	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,2</u>	
	Cereali	<u>0,05</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,05</u>	
	Tabacco	<u>0,2</u>	
PIRIMIFOS METILE (insetticida – acaricida)	Agrumi (esclusi mandarini)	<u>1</u>	(*) Provenienti dai cereali trattati.
	Mandarini, uve da vino, actinidie	<u>2</u>	
	Altra frutta	<u>0,05</u> *	
	Carote, pomodori, peperoni, meloni, cavoli a infiorescenza	<u>1</u>	
	Cetrioli	<u>0,1</u>	
	Cavoli di Bruxelles, funghi coltivati	<u>2</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u> *	
	Legumi da granella	<u>0,05</u> *	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u> *	
	Patate	<u>0,05</u> *	
	Tè	<u>0,05</u> *	
	Luppolo	<u>0,05</u> *	
	Cereali	<u>5</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,5</u>	
	Erbe aromatiche ed infusionali (escluso tè), essiccato commerciale	<u>0,5</u>	
	Prodotti moliti (*)	<u>2</u>	
POLISOLFURO DI CALCIO (fungicida – insetticida)	Agrumi, pomacee, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, uve, olive	<u>50</u>	Residui espressi come zolfo.
PRETILACLOR (diserbante)	Riso	<u>0,05</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PRIMISULFURON (diserbante)	Mais	0,05	
PROCIMIDONE (fungicida)	Frutta a guscio	0,05	
	Pere	1	
	Drupacee (escluso le ciliegie) ...	2	
	Uve, fragole, actinidie	5	
	Lamponi	10	
	Altra frutta	0,02*	
	Agli, cipolle, scalogni	0,2	
	Solanacee, witloof, fagioli con baccello	2	
	Cucurbitacee, piselli con baccello	1	
	Lattughe e simili	5	
	Piselli senza baccello	0,3	
	Altri ortaggi	0,02*	
	Piselli da granella	0,2	
	Altri legumi da granella	0,02*	
	Semi di girasole (con guscio), di colza e di soia	1	
	Altri semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	0,02*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Cereali	0,02*	
	Tabacco (fresco)	0,1	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,5	
	Vino	0,5	
	Olio di girasole e di colza	1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PROCLORAZ (fungicida)	Agrumi	10	Somma di procloraz e dei suoi metaboliti contenenti la parte caratteristica di 2,4,6-Triclorofenol espressa come procloraz
	Frutta a guscio	0,1	
	Avocadi, manghi, ananas, papaya .	5	
	Altra frutta	0,05*	
	Agli	0,5	
	Scalogni, lattughe e simili, erbe fresche	5	
	Funghi coltivati	2	
	Altri ortaggi	0,05*	
	Piselli da granella	0,3	
	Altri legumi da granella	0,05*	
	Semi di lino, girasole, ravizzone	0,5	
	Altri semi oleaginosi	0,1*	
	Patate	0,05*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Riso, avena, orzo	1	
	Triticale, frumento, segale	0,5	
	Altri cereali	0,05*	
	Barbabietola da zucchero (radici)	0,1	
	Barbabietola da zucchero (foglie)	2	
PROFAM (diserbante)	Frutta	0,05*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	0,05*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Cereali	0,05*	
PROFENOFOS (insetticida)	Frutta	0,05*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Peperoncini	5	
	Altri ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi di cotone	2	
	Altri semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	0,05*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Cereali.	0,05*	
PROFOXYDIM (diserbante)	Riso	0,05	Somma di Profoxydim e del solfossido

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PROHEXADIONE CALCIUM (fitoregolatore)	Frutta	0,05*	Prohexadione e relativi sali espressi come Prohexadione Limiti massimi comunitari provvisori.
	Ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi oleaginosi	0,1*	
	Patate	0,05*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Grano, orzo	0,2	
	Altri cereali	0,05*	
PROPACLOR (diserbante)	Ravanelli, ortaggi a bulbo, cavoli, porri	0,2	
	Sorgo	0,2	
	Rutabaghe	0,2	
	Sfarinati di sorgo	0,5	
PROPAMOCARB (fungicida)	Agrumi, mele, pere, fragole	10	
	Bietole rosse, carote, rape, aglio, cipolle, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattuga, indivie, cicoria, radicchio, spinaci, bietole da foglia e da costa, prezzemolo, basilico, sedani, porri	10	
	Tabacco	10	
PROPANIL (diserbante)	Agrumi, olive	0,05	
	Riso	0,05	
PROPAQUIZAFOP (diserbante)	Carote, cipolle, lattuga, cicorie, spinaci, carciofi, asparagi	0,1	
	Aglio, pomodori, meloni, fagioli senza baccello, piselli senza baccello ...	0,05	
	Cavoli cappuccio, cavoli broccolo, piselli con baccello	0,2	
	Semi di girasole e di cotone	0,1	
	Semi di colza e di soia	0,05	
	Patate	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Favino	0,2	
	Tabacco	0,1	
PROPARGITE (acaricida)	Agrumi, noci, nocciole, mele, pesche, uve	2	
	Pomodori, melanzane, peperoni, meloni, fagiolini	2	
	Semi di soia	0,5	
	Tè	5	
	Olio di soia	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PROPICONAZOLO (fungicida)	Albicocche, pesche Uve Banane Altra frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Barbabietole da zucchero ...	<u>0,2</u> <u>0,5</u> <u>0,1</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05</u>	
PROPINEB (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS ₂ .
PROPIZAMIDE (diserbante)	Frutta Lattughe e simili, erbe fresche Altri ortaggi Legumi da granella Semi di colza Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Barbabietole da zucchero Foraggiere leguminose	<u>0,02*</u> <u>1</u> <u>0,02*</u> <u>0,02*</u> <u>0,1</u> <u>0,05*</u> <u>0,02*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,02*</u> <u>0,3</u> <u>0,3</u>	
PROPOXUR (insetticida)	Limoni, limette, mandarini ... Ribes a grappoli, uva spina Altra frutta Cavoli a infiorescenza, cavoli cappucci Porri Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	<u>0,3</u> <u>0,2</u> <u>0,05*</u> <u>0,5</u> <u>1</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,05*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
PROSULFOCARB (diserbante)	Frumento, orzo	<u>0,05</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PROSULFURON (diserbante)	Frutta	<u>0,02*</u>	Limiti massimi comunitari provvisori
	Ortaggi	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,1*</u>	
	Patate	<u>0,02*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,02*</u>	
PYMETROZINE (insetticida)	Agrumi	<u>0,3</u>	Limiti massimi comunitari provvisori
	Albicocche, pesche	<u>0,05</u>	
	Altra frutta	<u>0,02*</u>	
	Pomodori, melanzane, cucurbitacee con buccia commestibile	<u>0,5</u>	
	Peperoni	<u>1</u>	
	Cucurbitacee con buccia non commestibile	<u>0,2</u>	
	Cavoli cappuccio	<u>0,05</u>	
	Lattughe e simili, erbe fresche	<u>1</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02*</u>	
	Semi di cotone	<u>0,05*</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,02*</u>	
	Patate	<u>0,02*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>5</u>	
	Cereali	<u>0,02*</u>	
	Tabacco (essiccato commerciale)	<u>10</u>	
PYRAFLUFEN ETHYL (diserbante)	Frutta a guscio	<u>0,1*</u>	Limiti massimi comunitari provvisori
	Altra frutta	<u>0,02*</u>	
	Ortaggi	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,02*</u>	
	Tè	<u>0,05*</u>	
	Luppolo	<u>0,05*</u>	
PYRIDABEN (acaricida)	Cereali	<u>0,02*</u>	
	Agrumi, mele, pere, albicocche, pesche, prugne, uve	<u>0,1</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PYRIMETHANIL (fungicida)	Mele, pere	1	
	Uve	3	
	Fragole	5	
	Banane	0,1	
	Carote	1	
	Cipolle	0,1	
	Pomodori, peperoni, fagiolini, lattughe	2	
	Cetrioli	0,5	
	Vino	2	
PYRIPROXYFEN (insetticida)	Agrumi	0,6	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Pomodori, melanzane	0,3	
	Peperoni	0,5	
	Cetriolo, cetriolino, zucchini	0,02	
QUINALPHOS (insetticida)	Frutta	0,05*	
	Ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	0,05*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
QUINCLORAC (diserbante)	Riso	0,1	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
QUINOXIFEN (fungicida)	Uve	0,5	
	Meloni, zucche, cocomeri	0,05	
	Vino	0,01	
QUINTOZENE (fungicida)	Frutta	0,02*	
	Ortaggi	0,02*	
	Legumi da granella	0,02*	
	Semi di arachide	0,05*⁽¹⁾	
	Altri semi oleaginosi	0,02*	
	Patate	0,02*	
	Tè	0,05*	
	Luppolo	0,05*	
	Cereali	0,02*	

Somma di quintozene e di pentacloroanilina espressa come quintozene
⁽¹⁾ Limite basato su valore Codex

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
QUIZALOFOP-ETILE ISOMERO D (diserbante)	Fragole	0,05	Da solo o come somma degli isomeri.
	Carote, aglio, cipolle, pomodori, zucchine, meloni, piselli senza baccello, fagiolini	0,05	
	Cavolfiori, cavoli cappuccio, radicchi, carciofi	0,05	
	Spinaci	0,1	
	Semi di girasole, di soia, di colza ...	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Erba medica	0,1	
	Tabacco (fresco)	0,05	
	Tabacco (essiccato commerciale) ...	0,25	
RAME (composti inorganici del) (fungicida)	Frutta	20	Residuo espresso come rame.
	Ortaggi	20	
	Semi oleaginosi	10	
	Patate	20	
	Luppolo (essiccato)	750	
	Luppolo (estratto)	350	
	Cereali	10	
	Barbabietole da zucchero	20	
	Caffè (crudo)	50	
RESMETHRIN (insetticida)	Tabacco	20	Incluse altre miscele di isomeri componenti (somma di isomeri). Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Frutta a guscio	0,2*	
	Altra frutta	0,1*	
	Ortaggi	0,1*	
	Legumi da granella	0,1*	
	Semi oleaginosi	0,2*	
	Patate	0,1*	
	Tè	0,2*	
	Luppolo	0,2*	
RIMSULFURON (diserbante)	Cereali	0,05*	
	Pomodori	0,1	
	Patate	0,1	
	Mais	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ROTENONE (insetticida)	Agrumi, pomacee, drupacee, uve, olive	0,05	
	Frutta a guscio, fragole, more, more di rovo, lamponi, mirtilli, ribes, uva spina	0,1	
	Ortaggi a radice e tubero, ortaggi a bulbo, ortaggi a frutto (escluso melone e zucca) cavoli, ortaggi a foglia ed erbe fresche, legumi freschi, ortaggi a stelo	0,05	
	Meloni, zucche	0,1	
	Patate	0,05	
	Cereali	0,05	
	Foraggiere leguminose	0,05	
	Tabacco (fresco)	0,1	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,5	
S-METOLACHLOR (diserbante)	Semi di soia	0,05	Somma degli isomeri costituenti
	Semi di girasole	0,04	
	Mais	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,2	
SALI DI POTASSIO DEGLI ACIDI GRASSI (miscela C ₁₄ -C ₁₈) (insetticida)	Mele, pere, pesche, uve	-- ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Esente dall'indicazione
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, meloni, basilico, rosmarino, menta, salvia, timo, maggiorana	-- ⁽¹⁾	
SETOSSIDIM (diserbante)	Bietola da radici (rossa), carota, ravanella, cipolla, aglio, porro, pomodoro, peperone, melanzana, zucca, zucchino, melone, cocomero, cetriolo, cavolo, lattuga, crescione, scarola, indivia, cicoria, radicchio, rucola, dolcetta, spinacio, bietola da foglia e da costa, prezzemolo, pisello, fagiolo, fagiolino, carciofo, sedano, finocchio.....	0,5	
SIMAZINA (diserbante)	Agrumi, mandorle, nocciole, pomacee, drupacee, uve, fragole, more, lamponi, ribes a grappoli neri e rossi, fichi, melograni, olive	0,1	
	Carciofi	0,1	
	Sorgo	0,1	
SOLFITI ALCALINI E ALCALINO TERROSI (fungicidi)	Uve	10	Residui espressi come anidride solforosa.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
SOLFURO DI CARBONIO (fumigante insetticida)	Vedere CARBONIO SOLFURO		
SPINOSAD (insetticida)	Frutta a guscio Mele, pere, mele cotogne, mele selvatiche, nespole, nespole del Giappone, nashi..... Uve Fragole, more, lamponi, mirtilli, azzeruoli, ribes, uva spina, sambuco, rosa canina, sorbo, fragole di bosco, gelsi da frutto Pomodori, melanzane..... Peperoni..... Cetrioli, meloni, cocomeri, zucche Zucchine..... Lattughe e simili, spinaci, bietola da foglia e da costa, erbe fresche Vino	0,05 0,2 0,2 0,3 0,5 1 1 0,2 10 0,01	Residuo espresso come somma di spinosyn A e spinosyn D
SPIROXAMINA (fungicida)	Uve Altra frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Orzo, avena Altri cereali	1 0,05* 0,05* 0,05* 0,05* 0,05* 0,1* 0,1* 0,3 0,05*	Limiti massimi comunitari provvisori Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
STREPTOMYCES GRISOVIRIDIS (fungicida)	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, meloni, zucche, cocomeri , basilico	--⁽¹⁾	⁽¹⁾ Esente dall'indicazione
SULCOTRIONE (diserbante)	Mais (granella) Mais (foraggio)	0,05 0,2	Somma di sulcotrione e del suo metabolita CMBA (Acido 2-cloro-metilsulfonil benzoico) espressa come sulcotrione.
SULFOSULFURON (diserbante)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0,05* 0,05* 0,05* 0,1* 0,05* 0,1* 0,1* 0,05*	Limiti massimi comunitari provvisori Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
2,4,5-T (diserbante)	Frutta	0,05*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	0,05*	
	Funghi coltivati	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	0,05*	
	Tè	0,05*	
	Luppolo	0,05*	
TEBUCONAZOLO (fungicida)	Frutta a guscio	0,05	
	Mele, pere	1	
	Albicocche, ciliegie, pesche, prugne ...	0,5	
	Uve	1	
	Pomodori	0,5	
	Peperoni, carciofi	0,5	
	Cetrioli, zucchine	0,2	
	Asparagi	0,05	
	Meloni, cocomeri	0,2	
	Frumento, segale	0,05	
	Orzo, avena	2	
	Vino	0,5	
TEBUFENOZIDE (insetticida)	Agrumi	1	
	Mele, pere, uve	0,5	
	Vino	0,1	
TEBUFENPIRAD (acaricida)	Agrumi, mele, pere, albicocche, pesche	0,5	
	Uve	0,3	
	Fragole	0,3	
	Pomodori, peperoni, melanzane ...	0,5	
	Meloni, cocomeri	0,5	
	Vino	0,1	
TECNAZENE (fungicida)	Frutta	0,05*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	0,05*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Cereali	0,05*	
TEFLUBENZURON (insetticida regolatore di crescita)	Mele, pere, pesche, uve	1	
	Peperoni, melanzane, cavoli	0,5	
	Funghi coltivati	0,2	
	Patate	0,1	
	Mais	0,1	
	Mais da foraggio	4	
	Vino	0,01	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
TEFLUTRIN (insetticida)	Carote, navoni, rape, pomodori, peperoni, melanzane, meloni, cocomeri, cavolfiori, cavoli cappuccio, lattuga, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, asparagi, sedani, finocchi Semi di girasole, di soia e di colza ... Patate Frumento, mais, sorgo Barbabietole da zucchero Tabacco (fresco) Tabacco (essiccato commerciale) ...	 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,3	
TEPP (insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo	0,01* 0,01* 0,01* 0,01* 0,01* 0,02* 0,02*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
TERBUTILAZINA (diserbante)	Mais Sorgo	0,02 0,1	
TETRACLORURO DI CARBONIO (fumigante insetticida)	Vedere CARBONIO TETRACLORURO		
TETRACONAZOLO (fungicida)	Mele, pere, uve Pesche Pomodori, peperoni, zucchine, cetrioli, carciofi Meloni, cocomeri Frumento Orzo Barbabietole da zucchero	0,5 0,2 0,2 0,05 0,05 0,1 0,2	
TETRADECAN-1-OLO (feromone)	Pomacee	-- ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Esente dall'indicazione

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
THIACLOPRID (insetticida)	Frutta a guscio	0,05	Somma di Thiamethoxam e nitroguanidina, espresso come Thiamethoxam
	Mele, pere	0,5	
	Pesche, albicocche	0,3	
	Pomodori, melanzane	0,5	
	Peperoni	1	
	Cetrioli, zucchine	0,3	
	Meloni, cocomeri	0,2	
THIAMETHOXAM (insetticida)	Arance, mandarini, limoni, clementini, pesche	0,2	
	Mele	0,1	
	Cetrioli, zucchine, melanzane, pomodori, lattughe	0,2	
	Meloni, cocomeri	0,1	
	Peperoni	0,5	
	Patate	0,1	
	Semi di cotone	0,05	
	Mais	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Tabacco (fresco)	1	
TIABENDAZOLO (fungicida)	Agrumi, mele, pere, banane, manghi	5	
	Frutta a guscio	0,1	
	Avocadi	15	
	Papaya	10	
	Altra frutta	0,05*	
	Cavoli broccoli	5	
	Funghi coltivati	10	
	Altri ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi oleaginosi	0,05*	
	Patate tardive	15	
	Patate precoci	0,05*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
	Cereali	0,05*	
TIFENSULFURON METILE (diserbante)	Frutta	0,05*	Limiti massimi comunitari provvisori
	Ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	0,05*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	0,1*	
TIOBENCARB (diserbante)	Cereali	0,05*	
	Riso	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
TIODICARB (insetticida)	Vedere METOMIL		Somma di benomil, carbendazim e tiofanato-metile espressa come carbendazim.
TIOFANATO-METILE (fungicida)	Vedere BENOMIL		
TIRAM (fungicida)	Fragole, uve	<u>3,8</u>	
	Altri prodotti ortofrutticoli	<u>3</u>	
	Patate	<u>2</u>	
	Tabacco	<u>2</u>	
TOLCLOFOS METILE (fungicida)	Carote, cavoli	<u>0,5</u>	
	Agli, cipolle	<u>0,01</u>	
	Pomodori, peperoni, melanzane, zucchine, lattuga, radicchi, basilico ..	<u>1</u>	
	Cocomeri, fagioli senza baccello, fagiolini	<u>0,1</u>	
	Patate	<u>0,1</u>	
	Frumento	<u>0,05</u>	
	Barbabietole da zucchero (radici) ...	<u>0,5</u>	
	Barbabietole da zucchero (foglie) ...	<u>1</u>	
TOLYLFLUANID (fungicida)	Mele, pere, uve	<u>5</u>	
	Fragole	<u>3</u>	
	Pomodori, melanzane	<u>2</u>	
	Meloni, cocomeri	<u>0,2</u>	
	Zucchine, cetrioli	<u>1</u>	
	Lattughe e simili	<u>15</u>	
TOXAFENE (insetticida)	Vedere CANFECLOR		
TRALCOXYDIM (diserbante)	Frumento, orzo	<u>0,05</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
TRIADIMEFON (fungicida)	Frutta a guscio	<u>0,2</u>	Somma di triadimefon e triadimenol
	Mele, banane	<u>0,2</u>	
	Uve	<u>2</u>	
	Fragole	<u>0,5</u>	
	Ananas	<u>3</u>	
	Altra frutta	<u>0,1*</u>	
	Cipolle, peperoni	<u>0,5</u>	
	Cipolline, carciofi	<u>1</u>	
	Pomodori	<u>0,3</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,1*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,1*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,2*</u>	
	Patate	<u>0,1*</u>	
	Tè	<u>0,2*</u>	
	Luppolo	<u>10</u>	
	Frumento, orzo, avena, segale, tritcale..	<u>0,2</u>	
	Altri cereali	<u>0,1*</u>	
TRIADIMENOL (fungicida)	Vedere TRIADIMEFON		
TRI-ALLATE (diserbante)	Frutta	<u>0,1</u>	Somma di di-allate e tri-allate. Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	<u>0,1</u>	
TRIASULFURON (diserbante)	Frutta	<u>0,05*</u>	Limiti massimi comunitari provvisori
	Ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>0,1*</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	
TRIAZAMATE (insetticida)	Mele, pere	<u>0,02</u>	Somma di Triazamate e suo acido
	Barbabietole da zucchero ..	<u>0,05</u>	
TRIAZOFOS (insetticida)	Frutta	<u>0,02*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02*</u>	
	Semi di cotone	<u>0,1</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,02*</u>	
	Patate	<u>0,02*</u>	
	Tè	<u>0,05*</u>	
	Luppolo	<u>0,05*</u>	
	Cereali	<u>0,02*</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
TRIBENURON METILE (diserbante)	Frumento, orzo	0,01	
TRICHODERMA HARZIANUM (fungicida)	Uve, drupacee, actinidie, fragole	-- (1)	(1) Esente dall'indicazione
	Pomodori , peperoni, melanzane, meloni, cocomeri, cetrioli, zucchine, lattughe e simili	-- (1)	
TRICICLAZOLO (fungicida)	Riso	0,2	
TRICLOPIR (diserbante - arbusticida - fitoregolatore)	Agrumi	0,1	
	Riso	0,1	
TRICLORFON (insetticida)	Frutta	0,5	
	Ortaggi	0,5	
	Semi di soia	0,1	
	Patate	0,1	
	Cereali	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Tabacco	0,1	
TRIDEMORF (fungicida)	Frutta a guscio	0,1*	
	Altra frutta	0,05*	
	Ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella	0,05*	
	Semi oleaginosi	0,1*	
	Patate	0,05*	
	Tè	20	
	Luppolo	0,1*	
	Orzo, avena	0,2	
	Altri cereali	0,05*	
TRIFLOXYSTROBIN (fungicida)	Mele, pere	0,5	
	Uve	3	
	Banane	0,1	
	Cetrioli, zucchine, meloni, cocomeri .	0,2	
	Frumento	0,05	
	Orzo	0,2	
	Barbabietola da zucchero	0,05	
	Vino	0,3	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
TRIFLUMURON (insetticida)	Mele, pere, pesche Cavoli bianchi	1 0,2	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
TRIFLURALIN (diserbante)	Agrumi, mandorle, mele, pere, drupacee, uve, fragole Carote Ortaggi a bulbo, solanacee, cetrioli, meloni, cocomeri, cavoli, lattuga, scarole, indivie, radicchi, prezzemolo, menta, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, asparagi, sedani, finocchi, carciofi, porri ... Semi di arachide, ravizzone, colza, soia, cotone, girasole Patate Frumento, orzo, segale	0,05 0,15 0,05 0,15 0,05 0,01	
TRIFLUSULFURON METILE (diserbante)	Barbabietole da zucchero	0,05	
TRIFORINE (fungicida)	Pomacee, albicocche, pesche, ciliegie, ribes a grappoli, uva spina Prugne Altra frutta Cucurbitacee con buccia commestibile Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Frumento, segale, tritcale, orzo, avena Altri cereali	2 1 0,05* 0,5 0,05* 0,05* 0,05* 0,05* 0,1* 30 0,1 0,05*	
TRITICONAZOLO (fungicida)	Cereali	0,02	
VAMIDOTION (insetticida)	Pomacee Altri prodotti ortofrutticoli	0,5 0,05	
			Somma del vamidotion e del vamidotion solfossido.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
VINCLOZOLIN (fungicida)	Pomacee	<u>1</u>	Somma di vinclozolin e di tutti i suoi metaboliti contenenti la frazione 3,5 dicloroanilina espressa come vinclozolin.
	Albicocche, prugne	<u>2</u>	
	Ciliegie	<u>0,5</u>	
	Uve, fragole, frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche)	<u>5</u>	
	Ribes a grappoli, actinidie	<u>10</u>	
	Altra frutta	<u>0,05*</u>	
	Ortaggi a bulbo, cucurbitacee ...	<u>1</u>	
	Solanacee (escluso il pomodoro) ..	<u>3</u>	
	Cavoli cinesi, witloof, fagiolini, piselli con baccello	<u>2</u>	
	Lattughe e simili	<u>5</u>	
	Carote, fagioli senza baccello	<u>0,5</u>	
	Piselli senza baccello	<u>0,3</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05*</u>	
	Fagioli e piselli da granella	<u>0,5</u>	
	Altri legumi da granella	<u>0,05*</u>	
	Semi di colza	<u>1</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05*</u>	
	Patate	<u>0,05*</u>	
	Tè	<u>0,1*</u>	
	Luppolo	<u>40</u>	
	Cereali	<u>0,05*</u>	
Z,E-8-DODECENILACETATO (feromone)	Pomacee, drupacee	-- ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Esente dall'indicazione
Z - 8 - DODECENIL ACETATO (feromone)	Pomacee, pesche	-- ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Esente dall'indicazione
Z - 8 - DODECENOLO (feromone)	Pomacee, pesche	-- ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Esente dall'indicazione
Z - 9 - DODECENIL ACETATO (feromone)	Uve	-- ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Esente dall'indicazione
Z - 9 - TETRADECENIL ACETATO (feromone)	Pomacee	-- ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Esente dall'indicazione
Z-11-TETRADECEN-1-ILE ACETATO (feromone)	Pomacee	-- ⁽¹⁾	⁽¹⁾ Esente dall'indicazione

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ZETA CIPERMETRINA (insetticida)	Arance, limoni, pesche Mele, pere Uve Solanacee, cavolfiori, cavoli broccoli, cavoli cappucci, fagiolini Cetrioli, meloni Lattuga, indivia, cicoria Patate Mais, frumento Barbabietola da zucchero Tabacco (verde)	2 1 0,5 0,5 0,2 2 0,05 0,05 0,05 1	Vedere anche Cipermetrina Somma degli isomeri costituenti
ZINEB (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
ZIRAM (fungicida)	Vedere METAM SODIUM		
ZOLFO (fungicida)	Frutta Ortaggi (escluso i funghi) Semi oleaginosi Patate Cereali Barbabietole da zucchero Tabacco	50 50 50 50 50 50 50	

* Indica il limite inferiore convenzionale di determinazione analitica.

COPIA TRATTA DA GURITEL — GAZZETTA UFFICIALE ON-LINE

Allegato 3

**LIMITI MASSIMI DI RESIDUI AMMESSI NEI PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE
ELENCATI NELL'ALLEGATO 1 D IN ATTUAZIONE DI DISPOSIZIONI
COMUNITARIE.**

COPIA TRATTA DA GURITEL — GAZZETTA UFFICIALE ON-LINE

Allegato 3

Limiti massimi di residui ammessi nei prodotti di origine animale elencati nell'allegato 1 D in attuazione di disposizioni comunitarie.

. PARTE A .

Limiti massimi in mg/kg (ppm)			
	di grassi: delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie, e dei grassi animali elencati nell'allegato 1 D ai codici 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	per il latte di vacca crudo ed il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; per altri prodotti alimentari elencati nell'allegato 1D, di cui ai codici 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)	di uova fresche in guscio, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
Residui di antiparassitari			
ABAMECTINA Somma di avermectina B1a, avermectina B1b e delta-8,9 isomero della avermectina B1a	<u>0,02</u> fegato bovino [cfr. regolamento (CE) n. 3425/93]	<u>0,005</u> *	<u>0,01</u> *
ALDRIN	<u>0,01</u> * altri prodotti Vedere DIELDRIN	<u>0,01</u> *	<u>0,01</u> *
ARAMITE	<u>0,05</u> *	<u>0,05</u> *	<u>0,05</u> *
AZINFOS ETILE	<u>0,05</u> *	<u>0,05</u> *	<u>0,05</u> *
BARBAN	<u>0,1</u> grasso di bovini	<u>0,01</u> *	<u>0,01</u> *
BIFENTRIN	<u>0,05</u> * altri prodotti		

	Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
	di grassi: delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie, e dei grassi animali elencati nell'allegato 1 D ai codici 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	per il latte di vacca crudo ed il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; per altri prodotti alimentari elencati nell'allegato 1D, di cui ai codici 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)	di uova fresche in guscio, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
Residui di antiparassitari			
BINAPACRIL	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>
BITERTANOLO	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
BROMOPROPILATO	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
CAMFECLOR [Somma dei tre composti indicatori Parlar 26, 50 e 62 (**)]	<u>0,05*</u> escluso pollame	<u>0,01*</u>	
CAPTAROL	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>
CIFLUTRIN e BETA CIFLUTRIN Compresi altri miscugli di isomeri costituenti (somma degli isomeri)	<u>0,05</u>	<u>0,02*</u>	<u>0,02*</u>
CIPERMETRINA inclusi gli altri miscugli di isomeri costituenti (somma degli isomeri)	<u>0,05*</u> : <u>0,2</u>	<u>0,02</u>	<u>0,05*</u>
CLORBENSIDE	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>

Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
	di grassi: delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie, e dei grassi animali elencati nell'allegato 1 D ai codici 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	per il latte di vacca crudo ed il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; per altri prodotti alimentari elencati nell'allegato 1D, di cui ai codici 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)
Residui di antiparassitari		di uova fresche in guscio, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
CLORDANO Somma degli isomeri cis- e trans- e dell'ossiclordano, espressi come clordano	<u>0,05</u>	<u>0,002</u>
CLORFENSON	<u>0,05</u> *	<u>0,05</u> *
CLOROBENZILATO	<u>0,1</u> *	<u>0,1</u> *
CLOROXURON	<u>0,05</u> *	<u>0,05</u> *
CLORPIRIFOS	<u>0,05</u> *: 0207 carne pollame	<u>0,01</u> *
CLORPIRIFOS-METILE	<u>0,05</u> *	<u>0,01</u> *
CYCLANILIDE	<u>0,01</u> * (p)	<u>0,01</u> * (p)
DDT Somma di p,p'-DDT o,p'-DDT p,p'-DDE e p,p'-TDE (DDD), espressi come DDT	<u>1</u>	<u>0,04</u>
DELTAMETRINA	<u>0,05</u> *: 0207 carne pollame	<u>0,05</u> *
DIAZINONE	<u>0,05</u> *: carni suine e di pollame	<u>0,05</u> *

Limiti massimi in mg/kg (ppm)			
	di grassi: delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie, e dei grassi animali elencati nell'allegato 1 D ai codici 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	per il latte di vacca crudo ed il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; per altri prodotti alimentari elencati nell'allegato 1D, di cui ai codici 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)	di uova fresche in guscio, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
Residui di antiparassitari			
1,1-DICLORO-2,2-BIS(4-ETIL-FENIL)ETANO (PERTANE)	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>
1,2-DICLOROETANO	<u>0,1*</u>	<u>0,1*</u>	<u>0,1*</u>
DIELDRIN isolatamente o assieme ad aldrin, espresso in dieldrin	<u>0,2</u>	<u>0,006</u>	<u>0,02</u>
DICOFOL Somma degli isomeri p,p' e o,p'	0,5: carni di bovini, ovini e caprini 0,1: carne di pollame 0,05* altri prodotti	<u>0,02</u>	<u>0,05*</u>
DISULFOTON Somma di disulfoton e disulfoton solfone, espressa come disulfoton	<u>0,02*</u>	<u>0,02*</u>	<u>0,02*</u>
ENDOSULFAN Somma di alfa e beta endosulfan e endosulfan solfato, espressa come endosulfan	<u>0,1</u>	<u>0,004</u>	<u>0,1*</u>
ENDRIN	<u>0,05</u>	<u>0,0008</u>	<u>0,005</u>

	Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
	di grassi: delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie, e dei grassi animali elencati nell'allegato 1 D ai codici 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	per il latte di vacca crudo ed il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; per altri prodotti alimentari elencati nell'allegato 1D, di cui ai codici 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)	di uova fresche in guscio, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
Residui di antiparassitari			
EPTACLORO Somma dell'eptacloro e dell'eptacloro epossido, espressi come eptacloro	<u>0,2</u>	<u>0,004</u>	<u>0,02</u>
ESACLOROBENZENE (HCB)	<u>0,2</u>	<u>0,01</u>	<u>0,02</u>
ESACLOROCICLOESANO (HCH) isomero alfa isomero beta	<u>0,2</u> <u>0,1</u>	<u>0,004</u> <u>0,003</u>	<u>0,02</u> <u>0,01</u>
ESFENVALERATE e FENVALERATE Somma degli isomeri RR e SS	<u>0,02</u> <u>0,2</u>	<u>0,02</u> <u>0,02</u>	<u>0,02</u> <u>0,02</u>
Somma degli isomeri RS e SR	<u>0,02</u> <u>0,05</u>	<u>0,02</u>	<u>0,02</u>
ETILENE (ossido di) (somma di ossido di etilene e di 2-cloro-etanolo espressa come ossido di etilene)	<u>0,02</u>	<u>0,02</u>	<u>0,02</u>
FENBUTATIN OSSIDO	<u>0,05</u>	<u>0,02</u>	<u>0,05</u>

	Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
	di grassi: delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie, e dei grassi animali elencati nell'allegato 1 D ai codici 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	per il latte di vacca crudo ed il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; per altri prodotti alimentari elencati nell'allegato 1D, di cui ai codici 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)	di uova fresche in guscio, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
Residui di antiparassitari			
FENTIN Fentin, espresso come trifenililn catione	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
FLUCITRINATE Somma di isomeri espressa come flucitrate	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
LAMBDA CIALOTRINA compresi altri miscugli di isomeri costituenti (somma degli isomeri)	<u>0,5:</u> <u>0,02*</u> : (salvo 0207 carne pollame) 0207 carne pollame	<u>0,05</u>	<u>0,02*</u>
LINDANO	Carni di pollame <u>0,7⁽⁷⁾</u> altri prodotti <u>0,02⁽⁸⁾</u>	<u>0,001*</u> <u>0,1⁽⁷⁾</u>	<u>0,1⁽⁷⁾</u>
MERCURIO (Somma dei composti del)	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>
METACRIFOS	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>
METIDATION	<u>0,02*</u>	<u>0,02*</u>	<u>0,02*</u>

	Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
	di grassi: delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie, e dei grassi animali elencati nell'allegato 1 D ai codici 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	per il latte di vacca crudo ed il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; per altri prodotti alimentari elencati nell'allegato 1D, di cui ai codici 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)	di uova fresche in guscio, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
Residui di antiparassitari			
METOSSICLORO	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>
NITROFEN	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>
PARATION	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
PENCONAZOLO	<u>0,05*</u>	<u>0,01*</u>	<u>0,05*</u>
PENDIMETALIN	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
PERMETRINA Somma degli isomeri	<u>0,5</u>	<u>0,05</u>	<u>0,05</u>
PERTANE	Vedere 1,1-DICLORO-2,2-BIS(4-ETIL-FENIL)ETANO		
PIRAZOFOS	<u>0,02*</u>	<u>0,02*</u>	<u>0,1*</u>
PIRIMIFOS-METILE	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>

Limiti massimi in mg/kg (ppm)			
	di grassi: delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie, e dei grassi animali elencati nell'allegato 1 D ai codici 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	per il latte di vacca crudo ed il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; per altri prodotti alimentari elencati nell'allegato 1D, di cui ai codici 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)	di uova fresche in guscio, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
Residui di antiparassitari			
PROCLORAZ Somma di procloraz e dei suoi metaboliti contenenti la parte caratteristica di 2,4,6-Triclorofenol espressa come procloraz	<u>0,2</u> grasso bovino <u>2</u> fegato bovino <u>0,5</u> rognone bovino <u>0,1*</u> altri prodotti	<u>0,02*</u>	<u>0,1*</u>
PROFENOFOS	<u>0,05*</u>	<u>0,01*</u>	<u>0,05*</u>
RESMETHRIN Incluse altre miscele di isomeri componenti (somma di isomeri)	<u>0,1*</u>	<u>0,1*</u>	<u>0,1*</u>
QUINTOZENE	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>
TECNAZENE	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
TRIAZOFOS	<u>0,02*</u>	<u>0,02*</u>	<u>0,02*</u>
TRIDEMORF	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>

Limiti massimi in mg/kg (ppm)			
Residui di antiparassitari	di grassi: delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie, e dei grassi animali elencati nell'allegato 1 D ai codici 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	per il latte di vacca crudo ed il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; per altri prodotti alimentari elencati nell'allegato 1D, di cui ai codici 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)	di uova fresche in guscio, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
	TRIADIMFON E TRIADIMENOL Somma di triadimefon e triadimenol	<u>0,1*</u>	<u>0,1*</u>

(*) Indica il limite inferiore convenzionale di determinazione analitica

(**): Parlar 26 2-endo,3-exo,5-endo,6-exo,8,8,10,10-octachlorobornane

Parlar 50 2-endo,3-exo,5-endo,6-exo,8,8,9,10,10-nonachlorobornane

Parlar 62 2,2,5,5,8,9,10,10-nonachlorobornane

(1) Per i prodotti alimentari con tenore di grassi pari o inferiore al 10% in peso, il limite di residuo si riferisce al peso complessivo del prodotto dissostato. In tal caso, il valore massimo è pari a 1/10 del valore riferito al tenore di grassi, ma non può essere inferiore a 0,01 mg/kg.

(2) Per determinare i residui relativi al latte di vacca crudo e al latte di vacca intero si deve prendere in considerazione, per il calcolo, una quantità di grassi del 4% in peso.

Per il latte intero e il latte intero di altra origine animale, i residui sono espressi in base ai grassi.

Per gli altri prodotti alimentari enumerati nell'allegato 1 D alle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406:

- aventi tenore di grassi inferiore al 2% in peso, il valore massimo è pari alla metà di quello fissato per il latte intero;

- aventi tenore di grassi pari o superiore al 2% in peso, il valore massimo è espresso in mg/kg di grassi. In tal caso il valore massimo è pari a 25 volte quello fissato per il latte intero.

(3) Per uova e per i prodotti a base di uova con tenore di grassi superiore al 10%, il valore massimo è espresso in mg/kg di grassi. In tal caso il valore massimo è pari a 10 volte quello fissato per le uova fresche.

(4) Le note (1), (2) e (3) non si applicano nei casi in cui è indicato il limite inferiore di determinazione analitica.

(5) Limite massimo basato su valore Codex (quantità di residui estranei) e non derivante da un utilizzo di prodotti fitosanitari

(6) In base a dati di monitoraggio.

(7) Valori basati su quelli del Codex (non derivano dall'uso di prodotti fitosanitari)

(8) In base a dati di monitoraggio

(P) Limiti massimi comunitari provvisori

PARTE B

		Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
		di carni, inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato I D, di cui ai codici 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	per il latte ed i prodotti alimentari elencati nell'allegato I D di cui ai codici 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche in guscio, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
Residui di antiparassitari				
ACEFATE		<u>0,02*</u>	<u>0,02 *</u>	<u>0,02*</u>
ACIDO CARBOSSILICO DI SPIROXAMINA espresso come spiroxamina		<u>0,2 (p):</u> <u>0,05*(p)</u>	<u>0,02 (p)</u>	<u>0,05* (p)</u>
ACIBENZOLAR-S-METHYL		<u>0,02*</u>	<u>0,02*</u>	<u>0,02*</u>
ALDICARB Somma di aldicarb, del suo solfossido e del suo solfone, espressa come aldicarb		<u>0,01*</u>	<u>0,01 *</u>	<u>0,01*</u>
ALFA-(3-IDROSSIBUTILE)-ALFA-(4-CLOROFENILE)-1H-1,2,4-TRIAZOLO-1-PROPANENITRILE (rh9090) espresso come miclobutanil		<u>0,01*</u>	<u>0,01 *</u>	<u>0,01*</u>
AMITRAZ Somma di amitraz e di tutti i metaboliti contenenti la frazione 2,4-dimetilanilina, espressa come amitraz		<u>0,02*</u>		<u>0,02*</u>
ASULAME			<u>0,02</u>	

	Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
	di carni, inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato 1 D, di cui ai codici 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	per il latte ed i prodotti alimentari elencati nell'allegato 1 D di cui ai codici 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche in guscio, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
Residui di antiparassitari			
AZOCICLOTIN e CIEXATIN Somma di azociclotin e ciexatin espressa come ciexatin	0,2 carni bovine 0,05* altri prodotti	0,05*	0,05*
AZOXYSTROBIN	0,05*	0,01*	0,05*
BENALAXIL	0,05*	0,05*	0,05*
BENFURACARB	0,05*	0,05*	0,05*
BENOMIL Somma di benomil, carbendazim e tiofanato metile espressa come carbendazim	0,1*	0,1*	0,1*
BENTAZONE	0,05* (p) Vedere BENOMIL	0,02* (p)	0,05* (p)
CARBENDAZIM Somma di benomil, carbendazim e tiofanato metile espressa come carbendazim.			
CARBOFURAN Somma di carbofurano e 3-idrossicarbofurano espressa come carbofurano	0,01*	0,01*	0,01*

	Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
	di carni, inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato I D, di cui ai codici 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	per il latte ed i prodotti alimentari elencati nell'allegato I D di cui ai codici 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche in guscio, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
Residui di antiparassitari			
CARBOSULFAN	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
CIROMAZINA	<u>0,05*</u> tutti i prodotti eccetto gli ovini	<u>0,02*</u>	<u>0,2*</u>
CLOFENTEZINE Somma di tutti i composti contenenti la parte caratteristica di 2-cloro-benzoil espressa come clofentezina	<u>0,1</u> : fegato di bovini, ovini e caprini <u>0,05*</u> altri prodotti	<u>0,05*</u>	<u>0,02*</u>
CLORBUFAM	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
CLORMEQUAT	<u>0,05</u> fegato di pollo <u>0,2</u> rognone di bovini <u>0,1</u> fegato di bovini <u>0,05*</u> altri prodotti	<u>0,05</u>	<u>0,05*</u>
CLOROTALONIL	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>
2,4-D	<u>1</u> rognoni, eccetto pollame <u>0,05*</u> altri prodotti	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>

Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
	per il latte ed i prodotti alimentari elencati nell'allegato 1 D di cui ai codici 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche in guscio, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
Residui di antiparassitari	di carni, inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato 1 D, di cui ai codici 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	
DAMINOZIDE Somma di daminozide e 1,1-dimetilidrazina espressa come daminozide	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
DIALLEATE	<u>0,2*</u>	<u>0,2*</u>
2,4-DB	<u>0,05*</u> <u>0,1</u> <u>1,0:</u> carni (p) fegato, rene (p) fegato di bovini, ovini e caprini	<u>0,05* (p)</u>
DICOFOL 1,1-bis-(paracloro-fenol)-2,2 dicloroetanolo (pp' FW 152), espresso come dicofol	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>
DINOSEB	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
DINOTERB	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
DIQUAT	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
DNOC	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
ETEFON	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>

Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
	di carni, inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato 1 D, di cui ai codici 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	per il latte ed i prodotti alimentari elencati nell'allegato 1 D di cui ai codici 0401, 0402, 0405 00, 0406
Residui di antiparassitari		di uova fresche in guscio, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato 1 alle voci 0407 00, 0408
ETOFUMESATE Somma di etofumesate e metabolita 2,3-diidro-3,3-dimethyl-2-oxo-benzofuran-5-il metano sulfonato espresso come etofumesate	<u>0,1*</u>	<u>0,1*</u>
FAMOXADONE	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
FENAMIFOS Somma di fenamifos e del relativo solfossido e solfone espressa come fenamifos	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>
FENARIMOL	<u>0,02*</u>	<u>0,02*</u>
FENHEXAMID	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
FENPROPIMORF acido carbossilico (BF 421-2) espresso come fenpropimorf	<u>0,3</u> fegato di bovini, suini, ovini e caprini <u>0,05</u> rognone di bovini, suini, ovini e caprini <u>0,01*</u> carni di pollame, grassi, frattaglie commestibili <u>0,02</u> carni bovine, suine, ovine e caprine altri prodotti	<u>0,01*</u>

	Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
	di carni, inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato 1 D, di cui ai codici 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	per il latte ed i prodotti alimentari elencati nell'allegato 1 D di cui ai codici 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche in guscio, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
Residui di antiparassitari			
FLUROXIPIR	<u>0,5</u> (p) ex 0206 rognoni <u>0,05*</u> (p) altri prodotti	<u>0,05*</u> (p)	<u>0,05*</u> (p)
FORATE Somma di forate, del suo analogo ossigenato e dei loro solfossidi e solfoni, espressa come forate	<u>0,05*</u>	<u>0,02*</u>	<u>0,05*</u>
FURATHIOCARB	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
GLIFOSATE	<u>0,5</u> ex 0206 rognone di suino <u>2</u> ex 0206 rognone di bovini, ovini e caprini <u>0,1*</u> altri prodotti	<u>0,1*</u>	<u>0,1*</u>
IMAZALIL	<u>0,02*</u>	<u>0,02*</u>	<u>0,02*</u>
IPRODIONE Somma di iprodione, procimidone, vinclozolin e di tutti i metaboliti contenenti la frazione 3,5-dicloroanilina, espressi come 3,5-dicloroanilina	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>

Limiti massimi in mg/kg (ppm)		di uova fresche in guscio, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
di carni, inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato I D, di cui ai codici 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	per il latte ed i prodotti alimentari elencati nell'allegato I D di cui ai codici 0401, 0402, 0405 00, 0406	
Residui di antiparassitari		
ISOPROTURON	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
KRESOXIM METIL [residuo 490M9(1) per il latte e 490M1(2) per carni, fegato, grassi e rognoni espressi come kresoxim-metile	<u>0,02*</u> (p): carni, fegato, grassi <u>0,05</u> (p): rognoni	<u>0,02*</u> (p)
MANCOZEB Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb, zineb espressa come CS ₂	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
MANEB (Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb, zineb espressa come CS ₂)	Vedere MANCOZEB	
METALAXIL	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
METAMIDOFOS	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>
METIRAM Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb, zineb espressa come CS ₂	Vedere MANCOZEB	

(1) 490M9 = acido-2-[2-(4-idrossi-2-metilfenossimetil)fenil]-2-metossiminoacetico

(2) 490M1 = acido-2-metossimino-2-[2-(o-tolilossimetil)fenil]acetico

Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
	di carni, inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato 1 D, di cui ai codici 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	per il latte ed i prodotti alimentari elencati nell'allegato 1 D di cui ai codici 0401, 0402, 0405 00, 0406
Residui di antiparassitari		di uova fresche in guscio, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
METOMIL Somma di metomil e tiodicarb, espressa come metomil	<u>0,02*</u>	<u>0,02*</u>
MONOLINURON	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
OSSIDEMETON-METILE Somma di ossidemeton-metile e demeton-S-metil-solfone espressa come ossidemeton-metile	<u>0,02*</u>	<u>0,02*</u>
OXASULFURON	<u>0,05* (p)</u>	
PARATION METILE Somma di paration metile e di paraoxon metile, espressa come paration metile	<u>0,02*</u>	<u>0,02*</u>
PIRIDATE Somma di piridate e del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3-fenilpiridazina) espressa come piridate	<u>0,4 (p)</u> <u>0,05* (p)</u>	<u>0,05* (p)</u>

Limiti massimi in mg/kg (ppm)			
	di carni, inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato 1 D, di cui ai codici 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	per il latte ed i prodotti alimentari elencati nell'allegato 1 D di cui ai codici 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche in guscio, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
Residui di antiparassitari			
PROCIMIDONE Somma di iprodione, procimidone, vinclozolin e di tutti i metaboliti contenenti la frazione 3,5-dicloroanilina, espressi come 3,5-dicloroanilina	Vedere IPRODIONE		
PROEXADIONE CALCIUM Proexadione e relativi sali espressi come Proexadione	<u>0,05*</u> (p)	<u>0,01*</u> (p)	<u>0,05*</u> (p)
PROFAM	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
PROPICONAZOLO	<u>0,1</u> ex 0206 fegati di ruminanti <u>0,05*</u> altri prodotti Vedere MANCOZEB	<u>0,01*</u>	<u>0,05*</u>
PROPINEB Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb, zineb espressa come CS ₂	<u>0,05</u> grasso, fegato e rognone <u>0,02*</u> altri prodotti	<u>0,01*</u>	<u>0,02*</u>
PROPIZAMIDE Somma di propizamide e di tutti i metaboliti contenenti la frazione di acido 3,5-diclorobenzoico, espressa come propizamide			

Limiti massimi in mg/kg (ppm)			
	di carni, inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato 1 D, di cui ai codici 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	per il latte ed i prodotti alimentari elencati nell'allegato 1 D di cui ai codici 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche in guscio, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
Residui di antiparassitari			
PROPOXUR	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
PYMETROZINE	<u>0,01*</u> (p)	<u>0,01*</u> (p)	<u>0,01*</u> (p)
TIABENDAZOLO Somma di tiabendazolo e di 5-idrossitiabendazolo	<u>0,1</u> (ad eccezione della carne ed altri prodotti ovini, bovini e caprini)		<u>0,1</u> ^(*)
TIODICARB Somma di metomil e tiodicarb, espressa come metomil	Vedere METOMIL		
TIOFANATO METILE Somma di benomil, carbendazim e tiofanato metile espressa come carbendazim.	Vedere BENOMIL		
TRIFORINE	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
SULFOSULFURON	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
VINCLOZOLIN Somma di iprodione, procimidone, vinclozolin e di tutti i metaboliti contenenti la frazione 3,5-dicloroanilina, espressi come 3,5-dicloroanilina	Vedere IPRODIONE		

Limiti massimi in mg/kg (ppm)			
Residui di antiparassitari	di carni, inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato 1 D, di cui ai codici 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	per il latte ed i prodotti alimentari elencati nell'allegato 1 D di cui ai codici 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche in guscio, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato 1 alle voci 0407 00, 0408
	ZINEB Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb, zineb espressa come CS ₂	Vedere MANCOZEB	

(^c): Indica il limite inferiore convenzionale di determinazione analitica

(p) Limiti massimi comunitari provvisori

COPIA TRATTA DA GURITEL — GAZZETTA UFFICIALE ON-LINE

Allegato 4

**LIMITI DI TOLLERANZA DI RESIDUI DI SOSTANZE CLORO-ORGANICHE NEI
PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE NON INDICATI NELL'ALLEGATO 3**

COPIA TRATTA DA GURITEL — GAZZETTA UFFICIALE ON-LINE

Allegato 4

LIMITI DI TOLLERANZA DI RESIDUI DI SOSTANZE CLORO-ORGANICHE NEI PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE NON INDICATI
NELL'ALLEGATO 3 - DATI ESPRESSI IN MG/KG (= PPM) E RIFERITI ALL'ALIMENTO COME TALE

Gruppo	% Sostanza grassa nel prodotto destinato alla alimentazione	Aldrin e/o Dieldrin	Eptacloro e/o Eptacloro epossido	Esacloroben zene	Clordano (isomeri e metaboliti)	HCH (somma degli altri isomeri diversi dallo isomero gamma)	Lindano (gamma HCH)	DDT (isomeri e metaboliti compreso il DDD espressi come DDT)	Endrin
1	≤ 5	0,005	0,005	0,010	0,005	0,010	0,025	0,050	0,001
2	> 5 - 20	0,010	0,010	0,020	0,010	0,020	0,050	0,100	0,001
3	> 20 - 40	0,020	0,020	0,040	0,020	0,080	0,100	0,150	0,001
4	> 40	0,040	0,040	0,080	0,040	0,080	0,100	0,500	0,001

Allegato 5

**IMPIEGHI AUTORIZZATI IN ITALIA E INTERVALLI DI SICUREZZA CHE DEVONO
INTERCORRERE TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E LA RACCOLTA E, PER LE
DERRATE ALIMENTARI IMMAGAZZINATE, TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E
L'IMMISSIONE IN CIRCOLAZIONE.**

Allegato 5

IMPIEGHI AUTORIZZATI IN ITALIA E INTERVALLI DI SICUREZZA CHE DEVONO INTERCORRERE TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO ⁽¹⁾E LA RACCOLTA E, PER LE DERRATE ALIMENTARI IMMAGAZZINATE, TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E L'IMMISSIONE IN CIRCOLAZIONE.

⁽¹⁾ Salvo diversa indicazione i trattamenti si intendono effettuati alla coltura

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
ABAMECTINA (insetticida - acaricida)	Limone, mandarino, arancio	10				⁽¹⁾ Applicazione in terra ed in vaso
	Melo, vite	28				
	Pero	14				
	Fragola	7				
	Pomodoro	7				
	Peperone, cetriolo, melone	3				
	Melanzana	7				
	Latuga	14				
	Floreali e ornamentali ⁽¹⁾				
					Iniezione al tronco di latifoglie e conifere. Vivai di arbustive ed arboree.	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
ACEFATE (insetticida)	Impieghi ammessi fino al 25.9.2004:				Impieghi ammessi fino al 25.9.2004:	(1) Solo applicazione pre-fiorale (bottoni rosa) e post-fiorale (caduta petali)
	Agrumi, susino,	21			Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo.	(2) Applicazione in pre-fioritura.
	Pesco ⁽¹⁾	--			Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico	(3) Applicazione fino alla ripresa vegetativa.
	Pomacee	30				Sostanza attiva non iscritta in All. 1 (Decisione 2003/219/CE del 25.3.03)
	Ciliegio ⁽²⁾ , albicocco ⁽²⁾	60				
	Mandorlo, vite	50				
	Fragole ⁽³⁾	45				
	Olivo	35/90				
	Carota, ravanello, rapa, solanacee (escluso il peperone), zucchini, zucca, cavoli a infiorescenza, cavoli a testa, cavoli rapa, lattuga, legumi, carciofo	21				
	Melone, cocomero	45				
	Patata	21				
	Mais	60				
	Barbabietola da zucchero	21				
	Tabacco	21				
ACETAMIPRID (insetticida)	Floreali, ornamentali, forestali ...	--				
	Melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, nettarino, susino	14				(*) In campo (**) In serra
	Pomodoro, peperone, melanzana, melone, lattuga	7(*)				
		3(**)				
	Cetriolo	3(**)				
	Cotone	14				
	Tabacco	14				
	Floreali e ornamentali	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
ACETOCHLOR (diserbante)	Mais	--				Applicazione al terreno in pre-semina, in pre-emergenza o in post-emergenza precoce della coltura.
ACIBENZOLAR-S-METHYL (attivatore della resistenza delle piante)	Pero	14				
	Melo	14				
	Nocciolo	28				
	Pomodoro	3				
	Tabacco	7				
ACIDO GIBBERELLICO (fitoregolatore)	Agrumi, melo, pero, ciliegio, vite, fragola	20				
	Pomodoro, melanzana, zucchino, lattuga, spinacio, sedano, carciofo	20				
	Patata	20				
	Floreali	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
ACIFLUORFEN (diserbante)	Soia	--				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti Usi essenziali riconosciuti ai sensi del Regolamento n. 2076/2002 fino al 31.12 2007
ACLONIFEN (diserbante)	Carota, cipolla, pomodoro, pisello Girasole Patata Mais, sorgo Tabacco	-- -- -- -- --				Applicazione in pre emergenza delle infestanti. Applicazione in pre-emergenza e post-emergenza per il girasole.
ACRINATRINA (acaricida - insetticida)	Pompelmo, limone, clementino, arancio, pesco, fragola Melo, pero, susino Vite Cipolla, cetriolo, zucchino, melone, fagiolino, fagiolo Pomodoro, peperone, melanzana Soia Mais Floreali e ornamentali	7 21 30 7 3 50 30 --				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
ALACLOR (diserbante)	Mais	--				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti
ALCOLI GRASSI (miscela C6-C12) (antigermogliante)	V. n-DECANOLO					
ALDICARB (insetticida)	Impieghi ammessi fino al 18.9.2004: Agrumi ⁽¹⁾ Patata Barbabietola da zucchero ^(2/3) Tabacco ⁽³⁾	180 90 -- 80			Impieghi ammessi fino al 18.9.2004: Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo. Vivai di piante legnose e di vite ⁽³⁾	⁽¹⁾ Applicazione solo alla ripresa vegetativa in assenza di frutti ⁽²⁾ Solo applicazione al terreno al momento della semina. ⁽³⁾ Usi essenziali riconosciuti ai sensi della Decisione del Consiglio 2003/199/CE fino al 31.12.2007
ALFAMETRINA (insetticida)	Agrumi Melo, pero, pesco, vite Cavolfiore, cavolo cappuccio, carciofo Pomodoro, cetriolo, lattuga, fagiolo Cipolla Soia Patata Frumento, orzo, riso Mais Barbabietola da zucchero Tabacco Floreali ^(*) Pioppo	30 7 7 3 14 7 7 42 3 24 60 -- --				^(*) Impiego solo in campo.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
ALLUMINIO FOSFURO (fumigante - insetticida)			Cereali in granella Sfarinati di cereali Leguminose in granella Semi oleaginosi Frutta a guscio (secca) Caffè, tè ⁽²⁾ , cacao in grani, pepe in granuli, camomilla ⁽²⁾ Manioca (in radici), tapioca Panelli Tabacco (essiccato)	6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾	Disinfestazione delle sementi. Disinfestazione dei silos, locali e containers vuoti destinati alla conservazione, trasporto delle derrate sulle quali è ammesso l'impiego dell'alluminio fosfuro.	⁽²⁾ Solo se non confezionati per la vendita al dettaglio.
AMIDOSULFURON (diserbante)	Frumento, segale, orzo, avena	--				Applicazione in post emergenza delle infestanti
AMITRAZ (insetticida - acaricida)	Impieghi ammessi fino al 12.8.2005: Melo, pero Mandorlo Floreali, ornamentali	28/35 28 --				
AMPELOMYCES QUISQUALIS (fungicida)	Fragola Vite Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zucchino, melone, zucca, cocomero Rosa	-- -- -- --				

¹ Tempi di aerazione e ventilazione a fondo che le partite trattate devono subire prima della lavorazione industriale o della immissione nel circuito di distribuzione: 48 ore per cereali e leguminose in granella, sementi di leguminose e cereali, 144 ore per tè e camomilla o merci fortemente compresse; dalle 48 alle 72 ore per tutte le altre derrate.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
ANTRACHINONE (repellente)					Concia delle sementi di ortaggi, barbabietola da zucchero, cereali, oleaginose, foraggiere.	
ASULAME (diserbante)	Prati, pascoli	7				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
AZADIRACTINA (insetticida-nematocida)	Pompelmo, limone, mandarino, arancio, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, vite, fragola, mora, mora di rovo, lampone, mirtillo, ribes, uva spina, fico, actinidia, caco, olivo Mandorlo, castagno, nocciolo, noce	3 7			Iniezione al tronco di platano e ippocastano. Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo.	Applicazione alla coltura e al terreno
	Carota, cipolla, pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zucchino, melone, cocomero, cavolfiore, cavolo cappuccio, cavolo verza, lattuga, scarola, indivia, rucola, aglio, zucca, spinacio, bietola da foglia e da costa, prezzemolo, basilico, fagiolino, sedano, finocchio, porro, funghi coltivati Cotone Patata Barbabietola da zucchero Tabacco Floreali, ornamentali e forestali ...	3 3 3 3 3 ..				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
AZIMSULFURON (diserbante)	Riso	--				Applicazione in post-emergenza delle infestanti
	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, olivo	20			Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo.	Applicazione alla coltura e al terreno.
AZINFOS-METILE (insetticida)	Ortaggi a radice e tubero, solanacee, cetriolo, zucca, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, legumi, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo	20				
	Soia, colza	20				
	Patata	20				
	Fumento, mais	20				
	Barbabietola da zucchero	20				
	Erba medica	20				
	Tabacco	20				
	Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	--				
	Melo, susino	21				
	Floreali, ornamentali	--				
	Fragola	3				
	Vite	21				(1) Trattamento alla pianta dopo la raccolta dei turioni
	Cipolla, aglio, scalogno, carota, carciofo	7				
	Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, cetriolino, zucchino, melone, zucca, cocomero	3				
AZOCICLOTIN (acaricida)	Asparago	-- ⁽¹⁾				
	Porro	15				
	Fumento, orzo	35				
	Riso	28				
	Barbabietola da zucchero	30				
AZOXYSTROBIN (fungicida)						

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
BACILLUS THURINGIENSIS Subspecies AIZAWAI (insetticida)	Agrumi, drupacee, fragola, actinidia, olivo	—				
	Pomacee, vite	3				Tappeti erbosi
	Cucurbitacee, ortaggi a foglia ed erbe fresche, fagiolo, fagiolino, cardo, sedano, finocchio, carciofo	3				Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo.
	Bietole rosse, solanacee, ravanello, rapa, cavoli, bietola da foglia e da costa, basilico, porro	3				
	Soia, girasole	3				
	Ravizzone, colza, cotone	3				
	Patata	3				
	Mais	3				
	Barbabietola da zucchero	3				
	Tabacco	3				
	Floreali, ornamentali	—				
	Forestali, pioppo	—				
	Agrumi, castagno, pomacee, drupacee, vite, fragola, actinidia, olivo	3	Leguminose in granella		Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo.	
	Bietola rossa, ravanello, rapa, solanacee, cucurbitacee, cavoli, ortaggi a foglia ed erbe fresche, fagiolo, fagiolino, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro	3			Tappeti erbosi.	
	Ravizzone, colza, soia, girasole, cotone	3			Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico	
	Patata	3				
	Mais	3				
	Barbabietola da zucchero	3				
	Tabacco	3				
	Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	—				
BACILLUS THURINGIENSIS Subspecies Kursaki (insetticida)						

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
BACILLUS THURINGIENSIS Subspecies Tenebrionis (insetticida)	Pomodoro, melanzana, menta, asparago	3				
	Patata	3				
	Pioppo, salice, olmo	—				
	Agrumi, castagno, nocciolo, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, fragola, rovo, lampone	—				
BEAUVERIA BASSIANA (insetticida)	Carota, pomodoro, peperone, melanzana, cocomero, melone, zucca, zucchina, cetriolo, lattuga, indivia, radicchio, basilico	—				
	Patata	—				
	Floreali e ornamentali	—				
	Vite	20				
BENALAXIL (fungicida)	Fragola	— ⁽¹⁾			Concia delle sementi di girasole.	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Cipolla, pomodoro, peperone,	7			Tappeti erbosi di giardini e campi sportivi.	(1) Terreno destinato alla coltura.
	Lattuga	14				
	Patata	7			Terreno di semenzai e taleai.	
	Tabacco	28				
	Floreali, ornamentali	—				
BENFLURALIN (diserbante)	Lattughe e simili	—			Tappeti erbosi.	Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
	Arachide	—				
	Erba medica, trifoglio	—				Applicazione prima della semina o del trapianto delle colture.
	Tabacco	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
BENFURACARB (insetticida)	Fragola	--				Solo applicazione al terreno prima o al momento della semina o del trapianto.
	Carota, cipolla, pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, melone, cavolo	--				
	Patata	--				
	Mais	--				
	Barbabietola da zucchero	--				
	Tabacco	--				
BENSULFURON-METILE (diserbante)	Floreali, ornamentali					
	Riso	--				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
BENTAZONE (diserbante)		30				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Pisello	60				
	Soia	60				
	Fumento, orzo, segale, avena, riso ...	--				
	Mais	--				
6-BENZILADENINA (fitoregolatore)	Melo, pero	--				
BIFENOX (diserbante)	Fumento, orzo	--				Applicazioni in pre- e post-emergenza delle infestanti.
	Riso	60				
	Tabacco	60				
	Ornamentali	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
BIFENTRIN (insetticida - acaricida)	Limone	31			Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo. Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico	Applicazione in post-emergenza delle infestanti
	Arancio, mandarino, melo, pero, pesco, susino, vite da vino.....	21				
	Vite da tavola	7				
	Fragola	14				
	Albicocco , ciliegio, amarena, mirabolano, vite da tavola	7				
	Cavolo broccolo, cavolfiore, cavoli a testa, lattuga, crescione, scarola, indivia, cicoria, rucola, dolcetta, melone, cocomero, zucca, mais dolce	7				
	Peperone	14				
	Pomodoro, melanzana, cetriolo, zucchini, pisello	7				
	Fagiolino, fava, porro, radicchio	3				
	Colza	240				
	Cotone	--				
	Frumento, mais	42				
	Barbabietola da zucchero	7				
	Tabacco	30				
	Floreali, ornamentali, forestali	--				
	Riso	--				
BISPYRIBAC-SODIUM (diserbante)						

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
BITERTANOLO (fungicida)	Pomacee, albicocco, ciliegio, pesco, susino Cetriolo, zucchini Barbabietola da zucchero Fioreali, ornamentali	21 14 20 --			Concia delle sementi di frumento. Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico	Usi essenziali riconosciuti ai sensi del Regolamento n. 2076/2002 fino al 31.12.2007
BROMOPROPILATO (acaricida)	Melo, pero, vite	90				
BROMOXINIL FENOLO (diserbante)	Mais, sorgo	--				
BROMOXINIL OTTANOATO (diserbante)	Aglione Frumento, orzo, segale, avena, mais, sorgo	-- --				Applicazione in post- emergenza delle infestanti
BROMUONAZOLO (fungicida)	Melo, vite Pesco Carciofo Frumento, orzo Barbabietola da zucchero	15 10 7 30 15				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
BROMURO DI METILE (fumigante insetticida nematocida)	Pesco, melo	21			Disinfestazione delle sementi. Terreno (anche in vivaio e semenzaio) in assenza di coltura.	Vedere provvedimento specifico (OM 16.6.1994)
	Melone	21				
	Rosa	—				
BUPIRIMATE (fungicida)	Limone, mandarino, clementino, tangerino, arancio, melo, pero, pesco	7			Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo.	
	Actinidia	30				
	Vite	15				
BUPROFEZIN (insetticida)	Olivo	28				
	Latuga	14				
	Peperone, melanzana, cetriolo, zucchini, melone, fagiolo, pisello, fagiolino	3				
	Pomodoro	2				
	Fruento	14				
	Riso	21				
	Cotone	24				
	Floreali, ornamentali, forestali	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
CADUSAFOS (nematocida)	Peperone, melanzana, cetriolo, melone, tabacco	7				Applicazione in post-trapianto/post-semina
	Ornamentali, floreali	--				
	Pomacee	15			Concia delle sementi di ortaggi, mais e sorgo.	
CAPTANO (fungicida)	Albicocco, pesco, nettarino	10				Applicazione alla coltura ed al terreno.
	Fruttiferi	7			Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo.	
CARBARIL (insetticida)	Ortaggi (escluso funghi)	7				Tappeti erbosi di campi da golf e sportivi.
	Soia, girasole, cotone	7				
	Patata	7				
	Cereali	7				
	Barbabietola da zucchero	7				
	Foraggiere	7				
	Tabacco	7				
	Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	--				
	Nocciolo	--	Mele, pere ⁽¹⁾	15	Concia delle sementi di ortaggi, barbabietola da zucchero, cereali e delle sementi e bulbi di fiori.	
	Mandorlo, melo, pero, drupacee (escluso il ciliegio), vite	15			Disinfezione delle talee di garofano.	
CARBENDAZIM (fungicida)	Fumento	30			Cicatizzante per drupacee, pomacee, vite, ornamentali, forestali	Applicazione alla coltura e al terreno (solo nelle colture floreali e ornamentali). ⁽²⁾ Impiego solo in campo.
	Floreali, ornamentali ⁽²⁾	--				

⁽¹⁾ L'impiego in post-raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dall'autorità sanitaria ai sensi dell'articolo 2 della legge 283/1962.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
CARBOFURAN (insetticida)	Aglio, cipolla	--				Solo applicazione al terreno
	Patata	--				
CARBOSSINA (fungicida)	Barbabietola da zucchero	--				
	Mais	--				
	Floreali, ornamentali	--			Concia delle sementi di pomodoro, fagiolo, barbabietola da zucchero, soia, cotone, foraggiere leguminose, cereali e delle sementi e dei bulbi di piante da fiore e ornamentali.	Applicazione alla coltura e al terreno.
CARBOSULFAN (insetticida)	Pomodoro	--				
	Girasole	--				
	Patata	--				
	Mais	--				
	Barbabietola da zucchero	--				
	Tabacco	--				
	Floreali, ornamentali	--				Solo applicazione al terreno al momento della semina.
CARFENTRAZONE-ETHYL (diserbante)	Frumento, segale, triticale, orzo, avena	90				Applicazione in post-emergenza delle infestanti
	Melo, pero, susino	14				Usi essenziali riconosciuti ai sensi del Regolamento n. 2076/2002 fino al 31.12.2007
CARTAP (insetticida)	Pesco, albicocco	20				
	Pomodoro, peperone, melanzana, zucchini, melone	7				
	Ornamentali	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
CIANAMIDE (fitoregolatore)	Albicocco, ciliegio, vite, actinidia.	--				Esclusiva distribuzione con mezzi meccanici
CICLOXIDIM (diserbante)	Melo, pero, vite Albicocco, pesco, nettarino Carota Cipolla, pomodoro, cavoli, fagiolo, pisello, porro Lattughe e simili, fagiolino, finocchio Peperone, melanzana, spinacio, asparago, carciofo Girasole, soia, colza Cotone Patata Riso Barbabietola da zucchero Tabacco Floreali, ornamentali	60 30 80 60 30 20 100 -- 100 -- ⁽¹⁾ 100 30 --				Applicazione in post-emergenza delle infestanti. ⁽¹⁾ Applicazione in pre-semina
CIEXATIN (acaricida)	Melo, pero Floreali, ornamentali	30 --				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
CIFLUTRIN (insetticida)	Melo, pesco, ciliegio, susino	3			Applicazione localizzata contro il tarlo delle piante arboree da legno e forestali Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.	(1) Anche applicazione in serra
	Pera	21				
	Vite	7				
	Pomodoro, peperone, cetriolo, cavoli (esclusi i cavoli a foglia), lattuga, fagiolo, pisello	3				
	Melone, cocomero, cavoli a foglia	7				
	Patata	14				
	Frumento, orzo	3				
	Mais	28				
	Barbabietola da zucchero	3				
	Tabacco	--				
CIMOXANIL (fungicida)	Floreali, ornamentali, pioppo	--			Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.	(1) Usi essenziali riconosciuti ai sensi della Decisione 2004/129/CE fino al 31.12.2007
	Vite	10				
	Aglio, cipolla, pomodoro ⁽¹⁾ , cetriolo, zucchini, melone, lattuga, spinacio, pisello, porro	10				
	Carciofo	21				
	Girasole, soia	28				
	Patata	10				
	Tabacco	10				
	Rosa	--				
	Riso ⁽¹⁾	--				
CINOSULFURON (diserbante)						

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
CIPERMETRINA (insetticida)	Limone, arancio, melo, pero, pesco, ciliegio	14			Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo. Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.	Divieto di impiego in serra.
	Vite	28				
	Cipolla	14				
	Cavolo verza, cavolo cappuccio	14				
	Cavolfiore, cavolo broccolo	7				
	Pomodoro	21				
	Pisello	7				
	Fagiolino	7				
	Soia	3				
	Patata	14				
	Fruento	42				
	Mais	28				
	Barbabietola da zucchero	21				
	Tabacco	60				
	Floreali, ornamentali, pioppo ...	--				
CIPROCONAZOLO (fungicida)	Mandorlo, albicocco, vite	14				
	Melo, pero, susino	7				
	Pesco	3				
	Pomodoro	10				
	Pisello	7				
	Asparago	--				
	Carciofo	14				
	Fruento, orzo	30				
	Barbabietola da zucchero	14				
	Floreali e ornamentali	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
CIROMAZINA (insetticida)	Carota.....	21				Applicazione alla coltura e al terreno. (¹) Solo applicazione in campo
	Pomodoro, melanzana, cetriolo, zucchini, melone, cocomero, lattuga ⁽¹⁾ , sedano, carciofo.....	14				
	Funghi.....	14				
	Patata.....	35				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Tabacco.....	14				
	Floreali.....	—				
	Pomodoro.....	30				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
CLETODIM (diserbante)	Soia.....	60				
	Barbabietola da zucchero.....	60				
	Barbabietola da foraggio.....	60				Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.
	Fumento.....	—				
CLODINAFOP-PROPARGYL (diserbante)						
	Agrumi, melo, pero, susino, vite da vino.....	30				Applicazione in pre- e post-emergenza delle colture
	Fragola.....	15				
	Pomodoro, melone.....	15				
	Floreali, ornamentali.....	—				
CLOFENTEZINE (acaricida)						
	Carota, melone, cocomero.....	60				Applicazione in pre- e post-emergenza delle colture
	Peperone.....	—				
	Zucchini.....	40				
	Patata.....	60				
	Riso.....	—				
	Tabacco.....	—				
CLOMAZONE (diserbante)						

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
CLOPIRALID (o ACIDO 3,6-DICLORO-PICOLINICO) (diserbante)	Bietola da orto, rapa, cipolla, cavoli ..	--				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Colza	--				
	Frumento, orzo, segale, avena	--				
	Mais da granella	45				
	Barbabietola da zucchero	--				
	Barbabietola da foraggio	--				
CLOQUINTOCET-MEXIL (antidoto agronomico da associare al Clodinafop-Propargyl)	Mais da foraggio	45				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Frumento	--				
CLORIDAZON (diserbante)	Bietola rossa, aglio, cipolla, bietola da costa, porro	20			Applicazione in pre-semina per la barbabietola da zucchero	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Barbabietola da zucchero	20				
	Barbabietola da foraggio	20				
	Bulbose da fiore	--				
	Cereali (esclusi mais, sorgo e riso) Floreali, ornamentali	--				
CLORMEQUAT (fitoregolatore)					Concia delle sementi di frumento e riso.	
CLOROPICRINA (geodisinfestante)					Applicazione al terreno prima della semina di fragola, pomodoro, peperone, melanzana, zuccina, melone, cocomero	Tra il trattamento e l'inizio della semina o dei trapianti devono intercorrere almeno 15 giorni

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitolatrificia	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
CLOROTALONIL (fungicida)	Melo, pero, pesco	21				Applicazione alla coltura ed al terreno. (1) Trattamenti ammessi fino alla fioritura. (2) Trattamenti ammessi fino alla fioritura (esclusa)
	Susino	35				
	Cipolla, pomodoro, cetriolo, melone, cocomero, sedano	14				
	Fagiolo ⁽¹⁾ , pisello ⁽¹⁾ , fagiolino ⁽²⁾	--				
	Patata	14				Applicazione alla coltura e al terreno. (1) Applicazione alla coltura per formulati liquidi. (2) Applicazione al terreno alla semina per i prodotti granulari.
	Barbabietola da zucchero	14				
	Floreali, ornamentali	--				
	Agrumi	60				
	Melo, pero, pesco	30				Applicazione al terreno destinato a cavoli ad infiorescenza, cavolo cappuccio, cavolo cinese, cavolo rapa
	Vite	30				
CLORPIRIFOS (insetticida)	Olivo	90				
	Melanzana, fagiolo, pisello, asparago	15				
	Carota, cipolla, pomodoro, peperone	21				
	Soia, girasole	120				
	Patata	30 ⁽¹⁾				
	Patata	60 ⁽²⁾				
	Mais	30				
	Barbabietola da zucchero	60				
	Tabacco	60				
	Floreali, ornamentali, pioppo	--				
CLORPIRIFOS-METILE (insetticida)	Arancio, limone, mandarino, clementino, melo, pero, pesco, vite, fragola	15	Cereali in granella	42	Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.	
	Ravanella, pomodoro, melanzana, peperone, pisello	15				
	Patata	15				
	Mais	15				
	Ornamentali, pioppo	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
CLORPROFAM (diserbante)	Agrumi, melo, pero, pesco, vite, olivo	30	Patate ⁽¹⁾ (2)	30		Applicazione in pre-emergenza delle infestanti. (2) Trattamento antigerminogliante.
	Carota, scorzonera, ortaggi a bulbo, lattughe e simili, prezzemolo, fagiolo, pisello, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro					
	Patata	30				
	Barbabietola da zucchero	30				
	Erba medica	30				
	Bulbose da fiore	—				
	Frumento	—				
	Fragola	30			Campi da golf, prati ornamentali.	Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
	Carota, ortaggi a bulbo, solanacee, cetriolo, melone, coconero, cavoli, lattuga, scarola, prezzemolo, pisello, asparago, sedano, finocchio, carciofo, porro					
	Bulbose da fiore	30				
CLORSULFURON (diserbante)		—				
CLORTAL-DIMETILE (diserbante)		—				
CLORTOLURON (diserbante)	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	60				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
CONIOTHYRIUM MINITANS (fungicida)					Terreno destinato alle colture orto-floro-frutticole suscettibili all'attacco di Sclerotinia spp	

(1)) L'impiego in post raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dalla autorità sanitaria ai sensi dell'art. 2 della Legge 283/1962

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
CYDIA POMONELLA GRANULOSIS VIRUS (insetticida)	Noce, melo, pero, cotogno, nashy, albicocco, ciliegio, susino, ribes..... Forestali (betulacee).....	3 --				
	Riso	60			Tappeti erbosi ad uso ornamentale e sportivo costituiti da specie appartenenti ai generi: <i>Festuca</i> , <i>Lolium</i> e <i>Poa</i>	Applicazione in post-emergenza delle infestanti (1) Applicazione anche in serra
CYPRODINIL (fungicida)	Melo	21				
	Pero	14				
	Albicocco, pesco, susino, ciliegio	7				
	Vite (da tavola)	7				
	Vite (da vino)	21				
	Fragola (1)	7				
	Cipolla (1), pomodoro (1), peperone (1), melanzana (1), cetriolo (1), zucchini (1)	7				
	Lattuga (1)	14				
	Floreali	--				
	Cereali	20				
2,4-D (diserbante)	Prati, pascoli	20			Diserbo totale dei terreni in avvicendamento. Tappeti erbosi, sponde di canali, sedi ferroviarie, aree industriali, aree ed opere civili.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
DALAPON (diserbante)					Preparazione dei terreni destinati alla semina o allo impianto di riso. Argini di risaie.	Usi essenziali riconosciuti ai sensi del Regolamento n. 2076/2002 fino al 31.12.2007
DAMINOZIDE (fitoregolatore)	Crisantemo, poinsetia, petunia, azalea, ortensia, ornamentali	—				
DAZOMET (fumigante fungicida - insetticida)					Terreno (anche in vivaio e semenzaio) in assenza di coltura.	
2,4-D B (diserbante)	Pisello Cereali (escluso mais e sorgo) Foraggiere leguminose, prati, pascoli	30 30 30				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
n-DECANOLO (antigermogliante)	Tabacco	7				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
DELTAMETRINA (insetticida)	Agrumi, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, vite, fragola, olivo	3	Cereali in granella ⁽¹⁾	2/--	Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo. Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.	⁽¹⁾ Se destinati ad alimentazione umana ed animale, effettuare una idonea pulitura.
	Carota, pomodoro, melanzana, cetriolo, cavoli, lattughe e simili, spinacio, pisello, fagiolino, fava, asparago, carciofo	3				
	Cipolla, sedano, porro	7				
	Peperone, fagiolo, funghi	3				
	Soia, cotone	15				
	Colza	30				
	Patata	3				
	Frumento, mais, orzo	3				
	Barbietola da zucchero	3				
	Erba medica	15				
	Tabacco	3				
	Floreali, ornamentali	--				
	Pioppo	--				
	Bietola rossa	30				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
	Barbietola da zucchero	30				
	Barbietola da foraggio	30				
DESMEDIFAM (diserbante)	Pompelmo, arancio, pomelo, nocciolo, melo, pero, ciliegio, susino, melograno	15			Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Pesce ⁽¹⁾	30				⁽¹⁾ Trattamento al terreno destinato alla coltura, solo con formulazioni granulari.
DIAZINONE (insetticida)	Carota ⁽¹⁾	--				
	Patata ⁽¹⁾	--				
	Mais ⁽¹⁾	--				
	Barbietola da zucchero	15				
	Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
DICAMBA (diserbante)	Melo	30			Prati ornamentali. Campi da golf e campi sportivi. Terreni agricoli senza coltura. (Intervallo tra trattamento e semina almeno 20 giorni). Tappeti erbosi di graminacee	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Asparago	20				
	Frumento, orzo, segale, avena, riso, mais	20				
	Sorgo	130				
	Prati, pascoli	20				
DICHLORMID (antidoto agronomico da associare ad acetochlor)	Mais	--				
DICLOBENIL (diserbante)	Melo, pero, vite, olivo	60			Argini di risaie, sedi ferroviarie, argini ed alvei di canali, aree rurali ed industriali, aree ed opere civili, campi da golf, parchi, giardini, viali e sentieri.	Applicazione al terreno in pre o post-emergenza delle infestanti. (1) Impiego anche in serra in assenza di astanti
	Frumento	60				
	Erba medica, trifoglio, prati	60				
	Ornamentali ⁽¹⁾ , pioppo	--				
DICLOFOP-METILE (diserbante)	Carota, cavoli, lattuga, spinacio, fagiolo, pisello, fava	30				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Cipolla	60				
	Patata	60				
	Frumento, orzo	--				
	Barbabietola da zucchero	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
DICLORAN (fungicida)	Fragola	20			Concia dei bulbi, tuberi e rizomi. Sementi, prati ornamentali, campi da golf.	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Carota, ortaggi a bulbo, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, legumi, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro	20				
	Patata	20				
	Tabacco	20				
	Floreali, ornamentali	—				
1,3- DICLOROPROPENE (fumigante nematocida)					Terreno (anche in vivaio) in assenza di coltura. Reimpianto di agrumi, pesco, vite.	Divieto di impiego in serre ed in ambienti chiusi (a meno che non vengano adottate adeguate misure di sicurezza)
DICLORVOS (insetticida)	Mandorlo, pomacee, drupacee, vite .	7	Cereali in granello	— ⁽¹⁾	Disinfestazione dei silos, locali e containers vuoti destinati alla conservazione e trasporto di cereali.	Applicazione alla coltura e al terreno. Divieto di impiego in serra, fungaie e magazzini.
	Cipolla, pomodoro, melanzana, cavoli	7				
	Fumento	7				
	Barbabietola da zucchero	7				
	Floreali, ornamentali, forestali ...	—			Applicazione localizzata contro il tarlo delle piante arboree da legno e forestali.	

(1) Prima della trasformazione industriale o della immissione nel circuito di distribuzione, le partite trattate devono subire un'aerazione e ventilazione a fondo per almeno 48 ore. Nel caso di merci fortemente compresse il suddetto periodo di arieggiamento è elevato a 72 ore.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
DICOFOL (acaricida)	Agrumi, vite da vino	15			Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo. Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.	
	Cucurbitacee	15				
	Luppolo	15				
	Tabacco	15				
DIFTOFENCARB (fungicida)	Floreali, ornamentali, forestali ...	--				
	Vite	15				
DIFENILAMMINA (antiriscaldamento)	Floreali, ornamentali	--				
			Mele ⁽¹⁾	30		
DIFENOCONAZOLO (fungicida)			Pere ⁽¹⁾	60		
	Melo, pero	14				
	Pesco	7				
	Carota, pomodoro, cetriolo	7				
	Cavolfiore	14				
	Asparago	--				
	Sedano	21				
	Patata	14				
	Barbabietola da zucchero	21				

⁽¹⁾ L'impiego in post raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dalla autorità sanitaria ai sensi dell'art. 2 della Legge 283/1962

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
DIFLUORURO DI SOLFORILE (insetticida)					Fumigazioni strutturali di impianti destinati allo stoccaggio e alla lavorazione dei cereali, e in generale di impianti alimentari preventivamente svuotati (molini, riserie, pastifici, industrie dolciarie, mangimifici).	
DIFLUBENZURON (insetticida)	Melo, pero Funghi coltivati Floreali, ornamentali, forestali...	45 45 --				Applicazioni in pre- o post-emergenza delle infestanti.
DIFLUFENICAN (diserbante)	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	84				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti
DIMETENAMID (diserbante)	Mais	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
DIMETOATO (insetticida - acaricida)	Ciliegio	20				
	Olio	28/35				
	Pomodoro, melanzana	21				
	Bietola rossa, rutabaga, rapa	30				
	Lattuga	14				
	Funghi	20				
	Asparago	20/.. ⁽¹⁾				
	Cotone	20				
	Frumento, segale, tritiale	28				
	Barbabietola da zucchero	30				
	Tabacco	20				
	Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	--				
	Vite	10				
	Pomodoro, melone	7				
DIMETOMORF (fungicida)	Patata	7				
	Garofano, gerbera	--				
	Fruttiferi (escluse le drupacee) ...	20				
	Drupacee	7-20				
DINOCAP (fungicida)	Carota, solanacee, lattughe e simili, bietole da foglia e da costa, legumi, cardo, sedano, finocchio, carciofo					
	Cucurbitacee	20				
	Frumento, mais	3-7				
	Tabacco	20				
	Floreali, ornamentali, forestali ...	20				
		--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
1,7 - DIOXASPIRO [5.5] UNDECANO (feromone)	Olivo	--				Applicazione mediante trappole collocate all'interno della zona medio-alta della chioma della pianta
	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, actinidia, olivo	30			Diserbo pre-semina, pre-trapianto, pre-emergenza.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Ortaggi (esclusi i funghi)	30			Semina senza aratura del mais e miglioramento pascoli.	Divieto di impiego diretto su foraggi.
	Mais	30			Disseccamento culmi patate e altre colture per la produzione del seme (bietole, frumento, mais, sorgo, riso, colza, girasole, ravizzone, erba medica).	
	Erba medica	30			Essiccamento steli di tabacco dopo la raccolta	
DIQUAT (diserbante - disseccante)	Floreali	--			Argini di risale, di fossi, scoline e canali, aree industriali.	
					Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo.	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
DITIANON (fungicida)	Melo, pero, pesco, fragola Vite Pomodoro, peperone, spinacio, pisello Patata Riso ⁽¹⁾ Floreali, ornamentali	21 40 21 21 140 ..				⁽¹⁾ Impiego come disalgante.
DIURON (diserbante)	Agrumi, melo, pero, pesco, vite, ribes, olivo Carota, aglio, menta, fagiolo, pisello, asparago, carciofo, porro Patata Erba medica Bulbose da fiore	60 60 60 60 ..			Argini di risaie, sponde di fossi, scoline, canali e bacini, aree rurali e industriali, aree ed opere civili.	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
(7E, 9Z) - DODECADIENIL ACETATO (feromone)	Vite				Applicazione mediante diffusori sui rami
DODECAN-1-OLO (feromone)	Pomacee, noce				Applicazione mediante diffusori sui rami
(E) - 8 - DODECENIL ACETATO (feromone)	Pomacee, pesco, pesco da nettarine, pesco da percoche				Applicazione mediante diffusori sui rami
DODEMORF (fungicida)	Floreali, ornamentali			Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
DODINA (fungicida)	Melo, pero, nespolo, albicocco, ciliegio, pesco, vite, fragola, olivo Carota, ortaggi a bulbo, solanacee, cucurbitacee, lattughe e simili, spinacio, basilico, legumi, sedano, finocchio, porro Patata Floreali, ornamentali, pioppo	10 10 10 --			Disinfezione delle talee di garofano e dei bulbi di fiori. Campi da golf, prati ornamentali. Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.	Applicazione alla coltura e al terreno.
E-5-DECEN-1-ILE ACETATO (feromone)	Drupacee	--				Applicazione mediante diffusori sui rami
E-5-DECEN-1-OLO (feromone)	Drupacee	--				Applicazione mediante diffusori sui rami
(EE)-8,10- DODECADIEN-1-OLO (E,E-8,10-DDDOL, Codlemone) (feromone)	Pomacee, noce.....	--				Applicazione mediante diffusori sui rami

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
ENDOSULFAN (insetticida)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, pesco	25			Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo. Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Vite	28				
	Pomodoro, cucurbitacee con buccia non commestibile	25				
	Soia	25				
	Patata	25				
	Barbabietola da zucchero	25				
	Erba medica, trifoglio, lupinella, sulla, favino	25				
	Tabacco	25				
	Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	--				
	Frumento, orzo	35				
EPOXICONAZOLO (fungicida)	Barbabietola da zucchero	28			Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico	Usi essenziali riconosciuti ai sensi del Regolamento n. 2076/2002 fino al 31.12.2007
EPTENOFOS (aficida)	Cavolo, lattuga, fagiolino	3				
ESACONAZOLO (fungicida)	Melo, pero, vite	15				
	Pomodoro, carciofo	7				
	Floreali e pioppo	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ESAFLUMURON (insetticida)	Impieghi ammessi fino al 31.12.2004:				Impieghi ammessi fino al 31.12.2004:	
	Limone, arancio, mandarino, clementino	21			Vivai di limone, arancio, mandarino e clementino, ornamentali, floreali e forestali	
	Melo, pero, albicocco, pesco, nettarino, susino	15				
	Olivo	80				
	Pomodoro, peperone	7				
	Melanzana, fagiolino	28				
	Cavolfiore	15				
	Patata	17				
	Barbabietola da zucchero	15				
	Floreali, ornamentali arboree, forestali, pioppo	--				
	Melo, pero	7			Vivai di forestali.	
	Vite	14				
	Pomodoro	7				
	Colza	30				
	Cotone	--				
ESFENVALERATE (insetticida)	Patata	7				
	Frumento, orzo, segale	21				
	Barbabietola da zucchero	21				
	Erba medica	40				
	Tabacco	30				
	Floreali, ornamentali, pioppo ..	--				
	Mais	--				
ETALFLURALIN (diserbante)						Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
ETEFON (fitoregolatore)	Pesco ⁽¹⁾	60				⁽¹⁾ Impiego come diradante. Applicazione in post-emergenza delle infestanti
	Melo	7				
	Pomodoro	10				
	Frumento, orzo, segale, farro	--				
	Tabacco	--				
ETHOXYLSULFURON (diserbante)	Riso	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
ETO FENPROX (insetticida)	Melo, pesco, agrumi, ciliegio, albicocco, susino, mirabolano, fragola, mora, rovo, lampone, mirtillo, ribes, uva spina, actinidia, fico, melograno, cachi.	7				(1) Non in aree golenali
	Pero	7/14				
	Vite, nocciolo, castagno	14				
	Cipolla	14				
	Melanzana, melone, pomodoro, cocomero, zucca	3				
	Peperone, cavolo cappuccio, fagiolino, lattughe e simili, crescione, scarola, indivia, cicoria, radicchio, rucola, dolcetta, erbe fresche, spinacio, bietola da foglia e da costa, fava, lenticchia, cece, lupino, cicerchia, aglio, cavolo di Bruxelles, cavolo bianco, cavolo verza, cavolo rosso	7				
	Patata	7				
	Mais	28				
	Barbabietola da zucchero	14				
	Floreali, ornamentali, pioppo (1)	--				
	Barbabietola da zucchero	120/--				
	Tabacco	90				
ETO FUMESATE (diserbante)						Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitofitrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
ETIOPROFOS (nematocida)	Agrumi	30			Disinfestazione nematocidica delle radici degli agrumi prima dell'impianto.	Solo applicazione al terreno. (1) Anche applicazione in post trapianto.
	Ravanello, aglio, cipolla, solanacee ⁽¹⁾ , cetriolo, zuccchino, melone, cocomero, cavolfiore, cavolo cappuccio, lattughe e simili, spinacio, fagiolo, pisello, fagiolino, asparago, carciofo, porro	30				
	Patata	90				
	Mais	--				
	Tabacco	30				
	Floreali, ornamentali	--				
ETOSSICHINA (antiriscaldo)	Melo ⁽²⁾	2	Mele, pere ⁽¹⁾	90 ⁽³⁾		(2) Trattamento ai frutti destinati all'immagazzinamento per un periodo di almeno tre mesi. (3) Nell'ultima settimana conservazione in locale a temperatura ambiente, arieggiato e luminoso. Le mele trattate in pre-raccolta non possono essere trattate in post-raccolta.

(1) L'impiego in post raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati preventivamente autorizzati dalla autorità sanitaria ai sensi dell'art. 2 della Legge 283/1962.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
ETRIDIAZOLO (fungicida)					Terreno destinato a colture ortofloro-frutticole. Concia dei bulbi, tuberi, rizomi e delle sementi di ortaggi e fiori. Terreno di vivai e semenzai.	
EXITIAZOX (acaricida)	Agrumi, melo, pero, pesco, vite, actinidia Fragola Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, melone, fagiolino Soia Floreali	14 7 7 34 ..				
FAMOXADONE (fungicida)	Vite Pomodoro ⁽¹⁾ , zucchini, cetriolo, melone..... Patata	28 10 14				⁽¹⁾ Applicazione anche in serra
FENAMIDONE (fungicida)	Vite Pomodoro Melone..... Lattuga..... Patata..... Tabacco.....	30 7 15 15 7 30				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
FENAMIFOS (nematocida)	Carota	90 ⁽¹⁾			Vivai di agrumi e di pesce	(1) Applicazione in pre-semina, pre-trapianto od alla semina ed al trapianto (2) Solo applicazione al terreno prima o al momento della semina o del trapianto Per la fragola trattamenti ammessi solo fino alla prima fioritura.
	Pomodoro, melanzana, melone...	60				
	Cocomero, peperone, cetriolo, zucchini	60				
	Patata	-- ⁽²⁾				
	Barbabietola da zucchero	-- ⁽²⁾				
	Tabacco	80				
	Ornamentali, forestali	-- ⁽²⁾				
	Melo	21				
	Pero, pesco, vite	14				
	Fragola	--				
FENARIMOL (fungicida)	Pomodoro, peperone, cucurbitacee.	7			Vivai di fruttiferi e arboree ornamentali.	
	Frumento	40				
	Floreali	--				
	Agrumi	21				
	Melo, pero, vite	28				
	Albicocco, pesco, nettarino	14				
	Fragola	3				
	Pomodoro, peperone, melanzana	7				
	Cetriolo, zucchini, melone, cocomero	14				
	Ornamentali	--				
FENAZAQUIN (acaricida)	Gerbera, garofano, crisantemo	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
FENBUCONAZOLO (fungicida)	Melo, pero Albicocco, ciliegio, pesco, susino Vite Cetriolo, zucchino, melone, cocomero Barbabietola da zucchero	28 3/7 14 7 14				
FENBUTATIN OSSIDO (acaricida)	Agrumi Pomacee..... Vite Pomodoro, cetriolo Floreali, ornamentali	60 30 45 30 --				
FENCLOLIM (antidoto agronomico da associare al pretilaclor)	V. PRETILACLOR					
FENHEXAMID (fungicida)	Vite Pesco, susino, albicocco, ciliegio, fragola Pomodoro, melanzana	7 1 1	Actinidia	60		
FENTROTION (insetticida)	Agrumi, mandorlo, noce, castagno, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, olivo Ortaggi (esclusi i funghi) Patata Cereali Barbabietola da zucchero Erba medica Tabacco Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	20 20 20 20 20 20 20 --			Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo. Disinfestazione dei magazzini destinati alla conservazione di prodotti agrari. Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico	Applicazione alla coltura e al terreno.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
FENMEDIFAM (diserbante)	Bietola rossa	--				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Spinacio	30				
	Barbabietola da zucchero	--				
	Barbabietola da foraggio	--				
FENOXAPROP-P-ETILE (diserbante)	Ravanello, pisello	40			Tappeti erbosi.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Cipolla, peperone, melanzana, cetriolo, zucchino, melone, cavolo bianco, cavolo cinese, spinacio, fava, finocchio carciofo	60				
	Pomodoro, fagiolino	30				
	Soia	75				
	Girasole, colza	90				
	Patata	60				
	Fumento, riso	--				
	Barbabietola da zucchero	60				
	Favino	60				
	Tabacco	90				
	Pesco, melo	30				Solo impiego in aree specificatamente autorizzate (DM. 8.8.1995)
	Vite	45				
	Olivo	60				
	Limone, clementino, arancio	30				
FENPIROXYMATE (acaricida)	Melo, vite	28				
	Pero, pesco, fragola	14				
	Susino	21				
	Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, fagiolino	14				
	Floreali, ornamentali	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitofarmacica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
FENPROPIDIN (fungicida)	Vite	21				⁽¹⁾ Uso essenziale riconosciuto ai sensi del Regolamento n. 2076/2002 fino al 31.12.2007, in associazione con esche.
	Barbabietola da zucchero	21				
FENPROPIMORF (fungicida)	Frumento, orzo, segale, avena ...	35				Solo applicazione al terreno al momento della semina o del trapianto con mezzi meccanici
	Barbabietola da zucchero	21				
FENTION (insetticida)	Impieghi ammessi fino all'11.8.2005:	28				Concia delle sementi di mais
	Agrumi, pesco, ciliegio, olivo ⁽²⁾					
FIPRONIL (insetticida)	Pomodoro, melanzana				Applicazione in post-emergenza delle infestanti
	Girasole				
	Patate				
	Mais				
	Sorgo				
	Barbabietola da zucchero				
	Tabacco				
FLAZASULFURON (diserbante)	Agrumi, olivo	30			Strade ferrate, aree industriali, aree ed opere civili (ruderi storici, cimiteri, piazze, banchine stradali), aree urbane e agricole non coltivate	Applicazione in post-emergenza delle infestanti
	Vite	60				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
FLORASULAM (diserbante)	Frumento, orzo, mais	70/..				Applicazione in post-emergenza delle infestanti
FLUAZIFOP-P-BUTILE (diserbante)	Agrumi, nocciolo, melo, pero, ciliegio, pesco, susino, vite, olivo ...	30			Prati e tappeti erbosi per uso ornamentale e sportivo seminati con essenze di dicotiledoni	Applicazione in post-emergenza delle infestanti
	Ravanello, carota, cipolla	30				
FLUAZINAM (fungicida)	Solanacee, cetriolo, melone, cocomero, cavoli, lattuga, cicoria, sedano, finocchio, carciofo	30			(1) Applicazione anche di frumento, orzo, riso, mais e bulbi di gladiolo.	
	Fagiolo, pisello, fagiolino, fava ...	--				
	Girasole, colza	60				
	Soia	90				
	Patata	50				
	Barbabietola da zucchero	60				
	Trifoglio	60				
	Tabacco	60				
	Floreali	--				
	Melo	21				
FLUDIOXONIL (fungicida)	Vite	28				
	Patata	7				
	Pero, albicocco, pesco, susino, ciliegio	14				
	Vite (da tavola).....	7				
	Vite (da vino).....	21				
	Fragola	7				
	Cipolla, pomodoro, peperone, cetriolo, zucchini, melanzana	7				
	Lattuga ⁽¹⁾	14				
	Floreali	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
FLUFENACET (diserbante)	Pomodoro	-- ⁽¹⁾				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti ⁽¹⁾ Applicazione in pre-trapianto ⁽²⁾ Applicazione anche in post-emergenza
	Girasole, soia	--				
	Patata	--				
	Frumento, orzo	90				
	Mais ⁽²⁾	--				
FLUFENOXURON (insetticida - acaricida)	Mandarino, clementino, arancio	75				
	Melo, pero	90				
	Vite	30				
	Cotone	--				
	Rosa, garofano, gerbera, crisantemo	--				
FLUQUINCONAZOLO (fungicida)	Melo, pero	21				
	Pesco, nettarino	14				
FLURENOL (diserbante)	Impieghi ammessi fino al 31.12.2004: Frumento, orzo, segale, avena, riso	20				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
FLUROXIPIR (diserbante)	Frumento, orzo, segale, avena, mais.	60			Aree ed opere civili, industriali, sedi stradali e ferroviarie, argini di canali, terreno prima del trapianto di forestali, aeroporti, aree archeologiche, aree urbane. Tappeti erbosi per uso ornamentale e sportivo	Applicazione in post-emergenza delle infestanti
FLURPRIMIDOL (fitoregolatore)	Poinsettia, crisantemo, begonia, fucsia, ortensia, petunia, pelargonio.	--				Esclusivo impiego in serra; necessari idonei dispositivi per la raccolta delle acque di irrigazione e per il loro non spandimento nell'ambiente Solo impiego in campo.
FLUSILAZOL (fungicida)	Melo, pero, pesco, vite Frumento, orzo Barbabetola da zucchero Rosa	30 30 30 --				
FLUTRIAFOL (fungicida)	Frumento, orzo, avena Barbabetola da zucchero	35 30			Concia delle sementi di barbabetola da zucchero, frumento, orzo, avena, mais, riso soia.	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
FLUVALINATE (insetticida)	Arancio, mandarino, ciliegio	21			Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo.. Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.	(1) Applicazione in post-emergenza delle infestanti. Applicazione in pre-emergenza delle infestanti. Usi essenziali riconosciuti ai sensi del Regolamento n. 2076/2002 fino al 31.12.2007
	Mandorlo, melo, pero, pesco, vite, fragola	7				
	Solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattuga e simili, fagiolo, pisello, fagiolino, fava, sedano, carciofo	7				
	Soia, colza	21				
	Patata	7				
	Fruento	7				
	Barbabietola da zucchero	7				
	Erba medica	7				
	Floreali, ornamentali, forestali ...	-				
	Vite (uve da tavola)	10				
	Vite (uve da vino)	40				
	Fragola	10				
	Pomodoro	7				
	Melone	21				
FOLPET (fungicida)	Fagiolo, pisello, fagiolino	-				
	Soia (1)	-				
FOMESAFEN (diserbante)	Fagiolo, pisello, fagiolino	-				
	Soia (1)	-				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
FOSALONE (insetticida - acaricida)	Agrumi, mandorlo, pomacee, drupacee, vite, fragola	21				
	Carota, ravanello, rapa, aglio, cavoli, solanacee, cucurbitacee, lattuga, indivia, radicchio, spinacio, fagiolo, pisello, cece, fava, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro, lenticchia					
	Girasole					
	Patata					
	Cereali					
	Barbabietola da zucchero					
	Erba medica, lupinella, sulla, favino					
	Floreali, ornamentali, forestali ...					

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
FOSETIL ALLUMINIO (fungicida)	Pompelmo, limone, mandarino, arancio	15 / 80			Vivai di fruttiferi.	
	Melo, pero, cotogno, pesco, vite, actinidia	40			Tappeti erbosi di graminacee.	
	Fragola	30			Impiego su floreali e ornamentali da	
	Pomodoro	20			appartamento e da giardino domestico	
	Peperone, melanzana, zucchino, indivia, lattuga, radicchio, cavolfiore, cavolo broccolo	20			Applicazione in semenzaio sulle colture di pomodoro,	
	Cetriolo, melone, cocomero, spinacio, carciofo	15			melanzana,	
	Patata	20			peperone, melone,	
	Tabacco	30			anguria, cetriolo,	
	Ornamentali	--			zucchino, lattuga, indivia, radicchio,	
					cavolfiore, cavolo broccolo, tabacco.	
					Applicazione al terreno con impianti a goccia o con distribuzione localizzata su pomodoro,	
					melanzana,	
					peperone, melone, anguria, cetriolo, zucchino.	
FOSEFATO FERRICO (limacida)	Fragola	--				
	Cavolo, lattuga e simili	--				
	Ornamentali	--				
FOSMET (insetticida - acaricida)	Agrumi, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, olivo	30				
	Patata	30				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
FOSTHIAZATE (nematocida)	Pomodoro	--				Solo applicazione con mezzi meccanici
	Patata	--				
FOXIM (insetticida)	Carota, aglio, cipolla, solanacee, cetriolo, cavoli, lattughe e simili, bietola da foglia e da costa, fagiolo, pisello, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro	42			Concia delle sementi di frumento, orzo, mais.	Solo applicazione al terreno prima o al momento della semina o del trapianto.
	Soia	42			Disinfestazione dei magazzini destinati alla conservazione dei prodotti agrari	
	Patata	42			Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico	
	Frumento, mais	42				
	Barbabietola da zucchero	42				
	Tabacco	42				
	Floreali	--				
	Mais	--				
FURILAZOLE (antidoto agronomico da associare ad acetochlor)						
GIBBERELLINE A4 e A7 (fitoregolatore)	Melo, pero	--			Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo.	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
GLIFOSATE (diserbante)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, noce, melo, pero, drupacee, vite, actinidia	" 7/-			Terreni senza coltura, prima o dopo la coltivazione di fragola, ortaggi, barbabietola da zuccherio, frumento, orzo, segale, avena, mais, riso, soia, prati, vivai, lino, senape, colza, girasole, cotone, sorgo Vivai e semenzai di floreali, ornamentali, forestali e pioppo. Sedi ferroviarie, argini di canali, fossi e scoline, aree rurali ed industriali, aree ed opere civili.	Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
	Olivo					
	Carota, pomodoro, melanzana, pisello, fagiolo, fava, asparago, carciofo					
	Mais, riso, soia					
	Patata					
	Barbabietola da zucchero					
	Erba medica, prati					
	Pioppo					
	Rosa					

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
GLIFOSATE TRIMESIO (diserbante)	Pompelmo, limone, mandarino, clementino, arancio, mandarino, noce, nocciolo, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, vite, fragola, actinidia, olivo Carota, pomodoro	-- --			Preparazione dei terreni destinati alla semina o al trapianto di fragole, cavolfiore, lattuga, cocomero, cetriolo, pomodoro, fagiolo, pisello, carota, bietola rossa, patata, barbabietola da zucchero, frumento, orzo, avena, mais, sorgo, riso, girasole, soia, cotone, prati, floreali, ornamentali, forestali. Vivai di ornamentali e forestali. Diserbo piazzole di raccolta di olivo, nocciolo, noce e mandorlo. Sedi ferroviarie, argini di fossi, canali e laghetti, aree rurali e industriali, aree ed opere civili.	Applicazione in post emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
GLUFOSINATE AMMONIO (diserbante)	<p>Agrumi, mandorlo, noce, nocciolo, melo, pero, drupacee, vite, fragola, rovo, lampone, ribes, uva spina, actinidia, olivo</p> <p>Carota, ravanella, cipolla, cavolo rapa, lattughe e simili, fagiolino, asparago.....</p> <p>Soia</p> <p>Patata</p> <p>Frumento, orzo, mais</p> <p>Barbabietola da zucchero</p> <p>Pioppo</p>	<p>--</p> <p>--</p> <p>--</p> <p>7(0)/--</p> <p>--</p> <p>--</p> <p>--</p>			<p>Preparazione dei letti di semina o di trapianto di: fragola, cavolo rapa, asparago, lattughe e simili, fagiolino, carota, ravanella, cipolla, patata, barbabietola da zucchero, soia, pioppo, cereali, floreali e tappeti erbosi.</p> <p>Diserbo di piazzole di raccolta di olivo e nocciolo e stoppie di cereali.</p> <p>Vivai di piante arboree.</p> <p>Sedi ferroviarie, argini di canali, fossi e scoline, aree archeologiche, civili e industriali.</p> <p>Disseccante di polloni e germogli radicali di piante arboree e arbustive.</p>	(1) Applicazione per il disseccamento della parte aerea della pianta

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
GUAZATINA (fungicida)					Concia delle sementi di cereali.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
HALOXYFOP-R-METILESTERE (diserbante)	Carota, carciofo Melone, spinacio, asparago Lattuga, pisello, fagiolino Finocchio Colza, soia e girasole Barbabietola da zucchero Ornamentali	60 30 40 70 90 90 ..				
HYMEXAZOL (fungicida)					Concia delle sementi di barbabietola da zucchero	
IDRAZIDE MALEICA (fitoregolatore)	Aglio, cipolla Tabacco	-- --			Disinfezione di talee, barbatelle, marze, portainnesti e innesti di vite.	Applicazione alla coltura e al terreno.
8-IDROSSICHINOLINA SOLFATO (fungicida)	Floreali, ornamentali	--			Disinfezione di bulbi, tuberi, talee di floreali e ornamentali. Terreno di semenzai e piantonai di colture floreali e ornamentali.	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
IMAZALIL (fungicida)			Agrumi ⁽¹⁾	30/--	Concia delle sementi di cereali.	⁽¹⁾ La buccia degli agrumi trattati non può esser destinata all'alimentazione
IMAZAMETABENZ (diserbante)	Carciofo	60				Applicazione in post-emergenza delle infestanti
	Girasole	60				Applicazione in pre-emergenza e post-emergenza delle infestanti per il girasole
	Frumento, orzo, segale	60				
IMAZAMOX (diserbante)	Fagiolo, pisello, fagiolino	35				Applicazione in post-emergenza delle infestanti
	Mais	90				
	Soia	100				
	Erba medica	40				
IMAZETAPIR (diserbante)	Impieghi ammessi fino al 31.12.2004:					Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Fava, cece	—				
	Soia	60				
	Favino	—				
	Erba medica	60				

⁽¹⁾ L'impiego in post-raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dalla Autorità Sanitaria ai sensi dell'art. 2 della legge 283/1962

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
IMAZOSULFURON (diserbante)	Riso	--				
	Limone, mandarino, clementino, arancio	14				
IMIDACLOPRID (insetticida)	Melo	28				
	Pero	50				
	Albicocco	35				
	Ciliegio, pesco, susino	21				
	Pomodoro, peperone	3/7				
	Melanzana, melone, cocomero	7				
	Patata	14				
	Barbabietola da zucchero	30				
	Tabacco	14				
	Floreali, ornamentali	--				
	Melo, pero, albicocco, pesco, nettarino	7				
	Vite	10				
INDOXACARB (insetticida)	Pomodoro, melanzana, peperone, cetriolo, cetriolino, zucchino, melone, cocomero, zucca, cavolo broccolo, cavolo cappuccio, cavolfiore, cavololetto di Bruxelles, cavolo verza, cavolo cinese, cavolo rapa, lattuga, cicoria, radicchio, scarola, indivia	3				
	Spinacio	5				
	Mais dolce	7				
	Mais	14				
	Frumento	--				
IODOSULFURON METHYL SODIUM (diserbante)						
						Applicazione in pre- e post-emergenza delle infestanti

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
IOXINIL (diserbante)	Aglio, cipolla	30			Prati di graminacee ornamentali.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti
	Frumento, orzo, segale, avena	30			Argini di risaie. Campi da golf. Campi sportivi.	
IPRODIONE (fungicida)	Pero, fragola	21	Limoni ⁽¹⁾	30	Concia delle sementi di cereali (escluso mais e sorgo), aglio, patata, barbabietola da zucchero.	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Mandorlo, ciliegio, susino	40	Mele, pere ⁽¹⁾	10	Trattamenti alle piantine porteseme di barbabietola da zucchero.	
	Albicocco, pesco, nettarino	3/40			Tappeti erbosi di graminacee per campi da golf e campi di calcio.	
	Vite	28				
	Actinidia	15				
	Solanacee, cavolo cappuccio, cavolo rapa, lattuga, indivia	21				
	Colza	45				
	Frumento, orzo	73				
	Riso	28				
	Floreali, ornamentali	--				
IPROVALICARB (fungicida)	Vite	20/28				⁽¹⁾ in serra
	Pomodoro.. ..	7 ⁽¹⁾ 20 ⁽²⁾				⁽²⁾ in campo
ISOPROTURON (diserbante)	Cipolla, lattughe e simili, cocomero, melone.....	7				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Patata	7/20				
	Frumento, orzo	--				

⁽¹⁾ L'impiego in post-raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dall'autorità sanitaria ai sensi dell'articolo 2 della legge 283/1962.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
ISOXABEN (diserbante)	Frumento, orzo, segale, tritiale, mais Ornamentali			Vivai di forestali, ornamentali e fruttiferi. Fruttiferi non ancora in produzione, prati ornamentali e sportivi, aree incolte.	Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
ISOXADIFEN ETHYL (antidoto agronomico da associare al Fenoxaprop-p-etile)	Riso				Diserbo in post-emergenza della coltura e delle infestanti in condizioni di risaia non sommersa. Applicazione in pre- e post-emergenza
ISOXAFLUTOLE (diserbante)	Mais				
KRESOXIM-METHYL (fungicida)	Melo, vite Pero Cetriolo, zucchini, melone, cocomero, zucca	35 14 3			Vivai di rosa e quercia	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
LAMBDA CIALOTRINA (insetticida)	Arancio, mandorlo, nocciolo, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, fragola, lampone, ribes nero, uva spina, actinidia	7	Cereali in granella	-- ⁽¹⁾		Divieto di impiego in serra.
	Vite	21				
	Carota, ravanella, aglio, cipolla, pomodoro, peperone, melanzana, zucchini, fagiolino, finocchio, porro, lenticchia	3				
	Cetriolo, cavoli a infiorescenza, cavoli cappucci, cavoli di Bruxelles, cicoria, fagiolo, pisello, fava, sedano, carciofo	7				
	Arachide, soia, colza, ravizzone, cotone	15				
	Girasole	70				
	Patata	15				
	Luppolo	15				
	Barbabietola da zucchero	7				
	Frumento, orzo, segale, avena, sorgo	30				
	Mais	15				
	Erba medica	7				
	Prati, pascoli, mais, loglio, barbabietole da foraggio	15				
	Tabacco	60				
	Floreali, ornamentali, forestali	--				

⁽¹⁾ Prima della molitura, per l'avvio al consumo, sia umano sia animale, i cereali vanno sottoposti ad un'adeguata pulitura mediante vagliature, ventilazione con aria compressa, spazzolatura ad acqua e decorticazione.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
LENACIL (diserbante)	Spinacio	30			Vivai di ornamentali, arboree arbustive, fragola. Vivai di melo, pero, pesco e vite non ancora in produzione.	Applicazione in pre-emergenza delle infestanti (1) Applicazione in pre- e post-emergenza delle infestanti
	Fumento	30				
	Barbabietola da zucchero ⁽¹⁾	30				
	Barbabietola da foraggio	30				
LINURON (diserbante)	Carota, rapa, fagiolo, fagiolino, asparago, sedano, finocchio, carciofo	60				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Girasole, soia	--				
	Patata	60				
	Fumento, orzo, segale	--				
	Mais	60				
LUFENURON (insetticida)	Limone, mandarino, arancio, melo, pero, pesco, vite	28				
	Fragola	7				
	Pomodoro, peperone, melanzana .	7				
	Cavolo a testa, carciofo	14				
	Patata	21				
	Floreali, ornamentali e forestali ...	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
MAGNESIO FOSFURO (fumigante insetticida)			Sfarinati di frumento Cereali in granella Leguminose in granella Semi oleaginosi Patata dolce Frutta a guscio (secca) Funghi secchi Caffè, tè ⁽¹⁾ , cacao in grani, camomilla ⁽¹⁾ Pannelli di semi oleosi Tabacco (essiccato)	6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾	Disinfestazioni delle sementi di leguminose e di cereali.	⁽¹⁾ Solo se non confezionati per la vendita al dettaglio.

⁽¹⁾ Tempi minimi di aerazione e ventilazione a fondo che le partite trattate devono subire prima della lavorazione industriale o della immissione nel circuito di distribuzione: 48 ore per cereali e leguminose in granella, funghi secchi e sementi di leguminose e cereali; 144 ore per tè e camomilla o merci fortemente compresse; 96 ore per sfarinati di frumento e patate dolci; dalle 48 alle 72 ore per tutte le altre derrate.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
MALATION (insetticida)	Fruttiferi	20	Cereali in granella	--	Disinfestazione delle	Applicazione alla
	Ortaggi (esclusi i funghi)	20	Leguminose in granella	--	sementi di cereali e leguminose.	cultura e al terreno.
	Ravizzone, colza, cotone, canapa, girasole	20	Patate	--	Disinfestazione dei magazzini destinati alla conservazione delle granaglie.	
	Patata	20			Vivai.	
	Cereali	20			Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.	
	Barbabietola da zucchero	20				
	Foraggiere leguminose	20				
	Tabacco	20				
	Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	--				
	Pomacee, vite	28			Concia delle sementi.	Divieto di impiego in serra.
	Pomodoro	7/.. ⁽¹⁾			Concia ad umido delle sementi di riso, mais, barbabietola da zucchero, patata, ortaggi, girasole.	⁽¹⁾ Fino alla prima fioritura
	Patata	7				
MANCOZEB (fungicida)	Asparago	28			Semenzai di colture di tabacco e pomodoro.	
	Orzo, avena, frumento, segale	28			Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.	
	Tabacco	28				
	Garofano, rosa, pioppo	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
MANEB (fungicida)	Pomacee, vite	28			Concia delle sementi.	Divieto di impiego in serra.
	Pomodoro	--			Semenzai di colture di tabacco.	Su pomodoro trattamenti ammessi solo fino alla prima fioritura.
	Orzo, avena, frumento, segale	28			Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.	(1) Colletti e foglie delle barbabietole trattate non possono essere utilizzati per l'alimentazione del bestiame.
	Tabacco	28 ⁽¹⁾				
	Barbabietola da zucchero	--				
MCPA (diserbante)	Garofano, pioppo					
	Arancio, pero	20			Argini di fossi e canali.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Melo, vite	20				
	Cereali	20				
MECOPROP (diserbante)	Melo, pero, pesco, vite	20			Campi da golf.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Cereali (escluso mais e sorgo)	20			Prati ornamentali.	
	Prati, pascoli	20			Campi sportivi.	Solo trattamento anticascola su pesco, melo, pero.
MEFENPIR-DIETILE (antidoto agronomico da associare al Fenoxaprop-p-etile)						
	Frumento	--				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
MEPANYPYRIM (fungicida)	Fragola ⁽¹⁾	3				(1) Solo impiego in serra e colture protette
	Vite	21				
	Pomodoro ⁽¹⁾	3				Applicazione in post-emergenza delle infestanti con attrezzature meccaniche
MESOTRIONE (diserbante)	Mais	--				
					Aree civili.	Applicazione al terreno in pre o post-emergenza delle infestanti.
METABENZTIAZURON (diserbante)	Aglio, pisello	30				
	Girasole	30				
	Patata	30				
METALAXIL (fungicida)	Frumento, mais	30				
	Erba medica	30				
	Melo	20			Concia delle sementi di melone, zucchino, solanacee, mais, sorgo, soia, pisello, girasole, tabacco e dei bulbi e sementi di piante da fiore e ornamentali.	Applicazione alla coltura e al terreno
	Vite	28				(1) Solo applicazione al terreno.
	Fragola	40				
	Pomodoro, cetriolo	14				
	Cocomero	20				
	Melone, carciofo	20				
	Cavolo verza	60				
	Latuga	15				
	Fagiolo ⁽¹⁾	120				
	Pisello	21				
	Fagiolino ⁽¹⁾	56				
	Soia	150				
	Patata	20				
	Tabacco	28				
	Floreali, ornamentali	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
METALAXYL-M (fungicida)	Arancio, limone, mandarino.....	30			Tappeti erbosi.	(1) trattamenti ammessi fino alla fioritura
	Melo, vite	28			Concia delle sementi di pomodoro,	(2) trattamenti ammessi fino alla pre-fioritura
	Actinidia	180			peperone, spinacio, melanzana, zucchino, melone, pisello,	
	Fragola	40			soia, girasole, mais, sorgo, tabacco, ornamentali e forestali.	
	Cipolla, melone, cavolfiore, cavolo broccolo, carciofo, spinacio	20			Concia dei bulbi di ornamentali	
	Pomodoro	10				
	Peperone, melanzana, lattughe e simili, erbe fresche	15				
	Cetriolo	14				
	Cocomero	5				
	Pisello ⁽¹⁾ , fagiolino ⁽²⁾	--				
	Soia	150				
	Patata	20				
	Tabacco	7/28				
	Floreali, ornamentali	--				
METALDEIDE (limacida)	Fragola	20			Applicazione in semenzaio sulle colture autorizzate in campo.	Solo applicazione al terreno sotto forma di esca.
	Ortaggi	20				
	Patata	20				
	Floreali, ornamentali	--				
					Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.	
METAMIDOFOS (insetticida - acaricida)	Pomacee, albicocche, pesche	35				
	Mandorlo, susino	21				
	Patata	21				
	Mais	21				
	Barbabietola da zucchero	21				
	Floreali	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
METAMITRON (diserbante)	Barbabietola da zucchero	--				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti, applicazione in pre-semina.
METAM-POTASSIO (fumigante fungicida - nematocida - insetticida - erbicida)					Terreni destinati alla semina o al trapianto di colture ortive, floricole, industriali. Vivali, semenzai, fungaie, serre	
METAM-SODIUM (fumigante fungicida - nematocida)					Terreno in assenza di coltura. Fungaie. Vivali	
METAZACLOR (diserbante)	Aglione, cavoli, carciofo Colza Patata	-- -- --				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
METIDATION (insetticida)	Impieghi ammessi fino al 31.12.2004: Agrumi Pomacee, drupacee Vite Olivo ⁽²⁾	60 -- ⁽¹⁾ 20 100				⁽¹⁾ Trattamenti invernali ed in pre-fioritura. ⁽²⁾ Usi essenziali riconosciuti ai sensi della Decisione 2004/129/CE fino al 31.12.2007

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
METIOCARB (insetticida - limacida)	Mandorlo, pomacee, drupacee, vite, fragola	21			Concia delle sementi di ortaggi, barbabietola da zucchero e mais. Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico. Tappeti erbosi e campi da golf.	Applicazione alla coltura, limitatamente a drupacee, mandorlo, pomacee, fragola, vite, cavoli, cocomero, melone, cetriolo, melanzana, patata, barbabietola da zucchero, floreali, ornamentali, forestali e al terreno sotto forma di esca insetticida-limacida.
	Carota, ravanella, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, fagiolo, pisello, fagiolino, asparago, cardo, sedano, finocchio					
	Patata	21				
	Barbabietola da zucchero	21				
	Erba medica, trifoglio	21				
	Tabacco	21				
	Floreali, ornamentali, forestali	—				
	Melo, pero, vite	28			Concia delle sementi.	(1) Trattamento in serra ed in campo (2) fino alla prima fioritura
	Pomodoro ⁽¹⁾	7/— ⁽²⁾				
	Orzo, avena, frumento, segale	28				
	Tabacco	28				
METIRAM (fungicida)	Garofano, pioppo	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
METOMIL (insetticida)	Agrumi, mandorlo, melo, pero, drupacee, vite da vino, olivo Vite da tavola Solanacee, cucurbitacee, cavoli (esclusi cavolfiore, cavolo cappuccio), fagiolo, pisello	10 30 10 14 10 10 --				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
METOSULAM (diserbante)	Lattuga	70				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
METRIBUZIN (diserbante)	Barbabietola da zucchero	--				Applicazioni in post- emergenza delle infestanti.
	Tabacco					
	Floreali, ornamentali, pioppo					
	Fumento, orzo, riso, segale, avena ..					
	Mais					
	Carota, asparago, carciofo	60				
	Pomodoro	30				
	Soia	60				
	Patata	60				
	Fumento, orzo	30				
	Mais	60				
	Erba medica	60				
METSULFURON METILE (diserbante)	Fumento, orzo, riso	--				
MICLOBUTANIL (fungicida)	Melo, pero, vite Albicocco, pesco, susino Fragola Pomodoro, peperone, cetriolo, zucchini, cocomero, melone Rosa, garofano	15 7/15 3/7 3/7 --			Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
MOLINATE (diserbante)	Riso	30				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Pomacee, pesco	7				
	Fragola	27				Applicazione per il diradamento in fase di fioritura e, in
	Olivo	24				preraccolta, come anticascola in fase di caduta dei frutti.
	Pomodoro, peperone, melanzana, zucchini, radicchio, spinacio, carciofo	7				Cicatizzante per piante arboree.
NAA (fitoregolatore)	Asparago	27				Spollonante per fruttiferi.
	Floreali, ornamentali	--				Applicazione in semenzaio sulle colture autorizzate in campo..
						Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico
						Vivai di forestali
NAD (fitoregolatore)	Clementino, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, olivo	30				
	Fragola	7				
	Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zucchini, melone	7				
	Floreali, ornamentali	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
NAPROPAMIDE (diserbante)	Pomodoro, melanzana, cavolfiore, cavolo cappuccio	--				Applicazione in pre- emergenza delle infestanti.
	Ravizzone	--				
	Patata	--				
	Tabacco	--				
NICOSULFURON (diserbante)	Mais	--				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
β-NOA (fitoregolatore)	Clementino, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, olivo	30				
	Fragola	7				
	Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zucchino, melone	7				
	Floreali, ornamentali	--				
NONILFENILETERE DI POLIOSSETILEN- GLICOLE (antigermogliante)	Tabacco	--				
NUARIMOL (fungicida)	Impieghi ammessi fino al 31.12.2004:				Impieghi ammessi fino al 31.12.2004:	
	Melo, pero, pesco, vite, fragola ...	7			Concia delle sementi di frumento e orzo.	
	Solanacee, cetriolo, zucchino, melone, cocomero, pisello	7				
	Cicoria	14				
	Carciofo	7				
	Frumento, orzo	14				
	Barbabietola da zucchero	7				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
OLIO MINERALE (insetticida)	Agrumi, mandorlo, noce, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, ribes, fico, caco, olivo Pomodori, peperone, cucurbitacee, fagiolo, sedano, finocchio, carciofo Patata Mais Barbabietola da zucchero Floreali, ornamentali, forestali	20 20 20 20 20 --			Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico. Coadiuvante nei trattamenti di post- emergenza delle infestanti su cereali autunno-vernini, peperone, pomodoro, patata, fagiolo, carciofo, sedano, finocchio, cucurbitacee, barbabietola da zucchero, mais e soia	
OSSALATO DI RAME (repellente)	Melo, pero, albicocco, pesco, susino	30			Concia delle sementi di mais.	
OSSIDEMETON- METILE (insetticida)	Patata Barbabietola da zucchero Tabacco	28 30 30				
OXADIARGYL (diserbante)	Girasole	--				Applicazione in pre- e post-emergenza delle infestanti

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
OXADIAZON (diserbante)	Limone, mandarino, clementino, arancio, nocciolo, melo, pero, albicocco, pesco, susino, vite, actinidia, olivo..... Aglione, pomodoro, peperone, melanzana, cavolfiore, lattuga, indivia, cicoria, asparago, finocchio, carciofo Girasole, soia Riso Tabacco Garofano Pioppo	-- -- -- -- -- --			Vivai di pesco, melo, pero actinidia, albicocco, arancio, clementino, limone, nocciolo, olivo, pioppo, mandarino, susino, vite, ornamentali Argini di canali, fossi e scoline, sedi ferroviarie, bordi stradali, aree incolte ed industriali Tappeti erbosi di graminacee	Applicazione in pre-emergenza delle infestanti
OXAMIL (nematocida - insetticida)	Peperone, melanzana, cetriolo, zucchini, melone, cocomero, pomodoro ⁽¹⁾ Patata ⁽²⁾ Barbabietola da zucchero ⁽³⁾	3 -- --				⁽¹⁾ Anche trattamento al terreno in pre-trapianto, solo in serra ⁽²⁾ Trattamento fino alla semina ⁽³⁾ Solo applicazione al terreno al momento della semina.
OXASULFURON (diserbante)	Soia	--				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
OXIFLUORFEN (diserbante)	Pompelmo, limone, arancio, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite ... Olio Aglio, cipolla, carciofo Cavoli Girasole	-- 7/-- -- ⁽¹⁾ --			Vivai di piante forestali e ornamentali, taleai e piantonai di pioppo ed eucalipto. Aree industriali e civili, bordi stradali, argini. Sedi ferroviarie	Applicazione in pre-emergenza delle infestanti. ⁽¹⁾ Solo applicazione al terreno prima del trapianto
	PARAQUAT (diserbante - disseccante)	30 ⁽¹⁾			Preparazione dei letti di semina o di trapianto (periodo ottobre-maggio). Diserbo piazzole di raccolta di olivo e nocciolo (40 giorni). Bordi stradali, argini di fossi e canali, scoline	Applicazione in post-emergenza delle infestanti. ⁽¹⁾ Applicazione nelle interfile delle colture.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
PARATION-METILE (insetticida)	Impieghi ammessi fino al 10.9.2004: Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, olivo	20			Impieghi ammessi fino al 10.9.2004: Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo.	Sostanza attiva non iscritta in Allegato 1 (Decisione 2003/166/CE del 10.3.2003). In caso di miscela con olii minerali l'intervallo di sicurezza è elevato a 30 giorni. Applicazione alla coltura e al terreno.
	Bietola rossa, carota, ravanello, navone, rapa, aglio, cipolla, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, legumi, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro	20				
	Ravizzone, colza, cotone, senape, girasole	20				
	Patata	20				
	Barbabietola da zucchero	20				
	Erba medica, trifoglio, lupinella, sulla	20				
	Tabacco	20				
	Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	--				
	Lattuga	--				
	Patata	--				
PENCICURON (fungicida)	Floreali, ornamentali (*)	--			Concia delle sementi di fragola, cavoli, carciofo, asparago, lattuga, bietola da costa, pomodoro, peperone, melanzana, fagiolo, fava, pisello, bietola rossa, patata, cotone.	Solo applicazione al terreno prima della semina o del trapianto. (*) Solo applicazione al terreno.
PENCONAZOLO (fungicida)	Melo, pero, pesco, vite, fragola	14			Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico	(1) Applicazione anche in serra
	Pomodoro ⁽¹⁾ , peperone ⁽¹⁾ , cetriolo, zucchini, melone, zucca, pisello, carciofo	14				
	Tabacco	14				
	Floreali, ornamentali	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
PENDIMETALIN (diserbante)	Carota , fagiolo, asparago, carciofo	60			Tappeti erbosi.	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti. Su tabacco anche impiego in pre-trapianto e come antigerminoglian- te.
	Aglio, cipolla , pomodoro, peperone, melanzana, finocchio	75				
	Cavoli	100				
	Pisello, fava, ceci	--				
	Arachide, girasole, soia	--				
	Patata	--				
	Frumento, orzo, segale, mais, riso ...	90				Applicazione al girasole in pre-emergenza
	Favino	--				
	Tabacco	--				
	Ornamentali e pioppo	--				
PICLORAM (arborescibile - diserbante)	Prati, pascoli	--			Sedi ferroviarie, argini di canali, fossi e scoline, aree rurali, aree ed opere civili e industriali. Eliminazione delle infestanti arbustive, cespugliose e legnose in genere, disboscamento.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Frumento, orzo	--				Applicazione in post-emergenza precoce.
PICOLINAFEN (diserbante)						

— 214 —

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitolatrca	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
PIRIMFOS-METILE (insetticida - acaricida)	Limone, arancio, vite da vino	14	Cereali in granella	--	Concia delle sementi di cavoli, spinacio, cocomero, melone, fagiolo, pisello, orzo, mais, sorgo, riso, colza, lino, erba medica, trifoglio, barbabietola da foraggio. Trattamento preventivo dei magazzini destinati alla conservazione dei cereali. Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Carota, pomodoro, peperone, cetriolo, cavoli a infiorescenza, cavoli di Bruxelles, spinacio	14				
	Patata	14				
	Barbabietola da zucchero	14				
	Mais, riso	14				
	Floreali, pioppo	--				
POLISOLFURO DI CALCIO (fungicida - insetticida)	Agrumi, pomacee, albicocco, ciliegio, pesco, susino, vite, olivo	30			Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti. Impiego in pre-semina ⁽¹⁾ Usi essenziali riconosciuti ai sensi della Decisione 2004/129/CE fino al 31.12.2007
	Riso ⁽¹⁾	--				
PRETILACLOR (diserbante)						

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
PRIMSULFURON (diserbante)	Impieghi ammessi fino al 31.12.2004 : Mais	--				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
PROCIMIDONE (fungicida)	Mandorlo, nocciolo Pero, pesco, albicocco, fragola, actinidia Susino, vite Aglione, cipolla Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, lattuga, indivia, fagiolino. Girasole Colza Tabacco Floreali	-- 14 21 -- 14 21 45 -- --	Actinidia	60	Concia dei bulbi di fiori. Concia delle sementi di aglio, cipolla e girasole.	Applicazione alla coltura ed al terreno.
PROCLORAZ (fungicida)	Funghi Frumento, orzo Barbabietola da zucchero Garofano, rosa	10 40 20 ⁽¹⁾ --			Concia delle sementi di cereali e dei bulbi di gladiolo, tulipano, ixia. Disinfezione delle talee di floreali e ornamentali. Campi da golf, tappeti erbosi e prati ornamentali	⁽¹⁾ Massimo due trattamenti fogliari l'anno. Applicazione alla coltura e al terreno (solo nelle colture floreali).
PROFOXIDIM (diserbante)	Riso	--				Applicazione in post-emergenza delle infestanti
PROHEXADIONE CALCIUM (fitoregolatore)	Melo, pero	55				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
PROPACLOR (diserbante)	Ravanello, ortaggi a bulbo, cavoli, porro	60				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
	Rutabaga	60				
	Sorgo	-				
	Bulbose da fiore	-				
	Agrumi, melo, pero, fragola	20			Concia delle sementi e dei bulbi.	Applicazione alla coltura e al terreno.
PROPAMOCARB (fungicida)	Bietola rossa, carota, rapa, aglio, cipolla, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattuga, indivia, cicoria, radicchio, spinacio, bietola da foglia e da costa, prezzemolo, basilico, sedano, porro	20			Applicazione in vivaio e semenzaio sulle colture autorizzate in campo.	
	Tabacco	20			Prati ornamentali, campi da golf.	
	Floreali, ornamentali, forestali	-				
	Agrumi, olivo	-				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Riso	30				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
PROPAQUIZAFOP (diserbante)	Carota, aglio, cipolla, pomodoro, melone, cavolo cappuccio, cavolo broccolo, lattuga, cicoria, spinacio, fagiolo, pisello, carciofo, asparago	30				
	Girasole, colza, cotone, soia	60				
	Patata	30				
	Barbabietola da zucchero	60				
	Favino	30				
	Tabacco	30				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
PROPARGITE (acaricida)	Agrumi, noce, nocciolo, melo, pesco, vite	15				
	Pomodoro, melanzana, peperone, melone, fagiolo	15				
	Soia	30				
	Albicocco, ciliegio, pesco, susino, vite	14				
	Melone, carciofo	14				
PROPICONAZOLO (fungicida)	Fumento, orzo, segale, avena	28				
	Riso	42				
	Barbabietola da zucchero	21				
	Rosa	--				
PROPINEB (fungicida)	Pomacee, vite	28				
	Pomodoro	--				
	Orzo, avena, frumento, segale	28				
	Tabacco	28				
	Garofano	--				
PROPIZAMIDE (diserbante)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, rovo, lampone	--				
	Lattughe e simili, bietola da costa	--				
	Barbabietola da zucchero	--				
	Foraggiere leguminose	--				
	Ornamentali, forestali	--				
PROSULFOCARB (diserbante)						
	Fumento, orzo	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
PROSULFURON (diserbante)	Mais	--				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
PYMETROZINE (insetticida)	Limone, mandarino, arancio Pesco Pomodoro, peperone, melanzana, melone, cocomero, cetriolo, zucchini Lattuga Patata Tabacco Floreali e ornamentali	21 14 3 7 7 14 --				
PYRAFLUFEN ETHYL (diserbante)	Frumento, orzo	--				Applicazione in post-emergenza delle infestanti
PYRIDABEN (acaricida)	Agrumi, melo, pero, albicocco, pesco, susino, vite Rosa, garofano, crisantemo	14 --				
PYRIMETHANIL (fungicida)	Melo, pero Vite Fragola Carota Pomodoro, peperone ⁽¹⁾ , cetriolo ⁽¹⁾ Lattuga, fagiolino ⁽¹⁾ cipolla Ciclamino	14 21 3 7 3 14 --			Conca bulbi di tulipano	⁽¹⁾ Solo impiego in colture protette
PYRIPROXYFEN (insetticida)	Agrumi Pomodoro ⁽¹⁾ , peperone ⁽¹⁾ , melanzana ⁽¹⁾ , cetriolo ⁽¹⁾ , cetriolino ⁽¹⁾ , zucchini ⁽¹⁾	28 3				⁽¹⁾ Solo impiego in serra

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
QUINCLORAC (diserbante)	Riso ⁽¹⁾	--			Impieghi ammessi fino al 31.12.2004: Tappeti erbosi.	Applicazioni in pre- o post-emergenza delle infestanti. (¹) Usi essenziali riconosciuti ai sensi della Decisione 2004/129/CE fino al 31.12.2007
QUINOXIFEN (fungicida)	Vite Melone, zucca, cocomero	28 7				
QUIZALOFOP ETILE isomero D (diserbante)	Fragola	30				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Cipolla, pomodoro, cavolo cappuccio, radicchio	60				
	Carota, aglio, zucchino, melone, cavolfiore, pisello, carciofo	30				
	Spinacio, fagiolino	20				
	Girasole, soia, colza	60				
	Barbabietola da zucchero	60				
	Erba medica	20				
	Tabacco	30				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
RAME (composti inorganici del) (fungicida)	Fruttiferi (escluse le fragole)....	20			Concia anticarie delle sementi di cereali (esclusi mais, sorgo, riso).	
	Fragole	3/20			Lotta contro le alghe ed i molluschi delle risaie.	
	Ortaggi	3/20			Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.	
	Oleaginose	20				
	Patata	3/20				
	Cereali	20				
	Barbabietola da zucchero	20				
	Tabacco	20				
	Floreali, ornamentali, forestali ...	--				
	Pomodoro	30				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Patata	30				
	Mais	80				
RIMSULFURON (diserbante)						

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
ROTENONE (insetticida)	Agrumi, pomacee, drupacee, vite.....	10			Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo. Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico. Ornamentali e forestali site in aree verdi quali parchi, viali e giardini pubblici.	
	Olio	10/20				
	Frutta a guscio, fragola, mora, mora di rovo, lampone, mirtillo, ribes, uva spina	3				
	Ortaggi a radice e tubero, ortaggi a bulbo, ortaggi a frutto (escluso melone e zucca), cavoli, ortaggi a foglia ed erbe fresche, legumi, ortaggi a stelo	10				
	Melone, zucca	3				
	Patata	10				
	Cereali	20				
	Tabacco	10				
	Foraggiere leguminose	10				
	Floreali, ornamentali, forestali ...	—				
	Girasole, soia	—				
	Mais	—				
	Barbabietola da zucchero	—				
S-METOLACLOR (diserbante)	Melo, pero, pesco, vite	3				
SALI DI POTASSIO DEGLI ACIDI GRASSI (miscela C ₁₄ -C ₁₈) (insetticida)	Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, melone	3				
	Basilico, rosmarino, menta, salvia, timo, maggiorana	—				
	Gerbera, poinsettia	—				
		—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
SETOSSIDIM (diserbante)	Bietola da radici (rossa), carota, ravanello, cipolla, aglio, porro, pomodoro, peperone, melanzana, zucca, zucchino, melone, cocomero, cetriolo, cavolo, lattuga, crescione, scarola, indivia, cicoria, radicchio, rucola, dolcetta, spinacio, bietola da foglia e da costa, prezzemolo, pisello, fagiolo, fagiolino, carciofo, sedano, finocchio.....	—				Applicazione in post-emergenza delle infestanti. Usi essenziali riconosciuti ai sensi del Regolamento n. 2076/2002 fino al 31.12.2007
SIMAZINA (diserbante)	Impieghi ammessi fino al 11.9.2005: Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, rovo, lampone, ribes, fico, melograno, olivo Carciofo Sorgo Rosa, gladiolo	30 30 — —			Impieghi ammessi fino al 11.9.2005: Vivai, piantonai, barbatellai di vite. Argini di risaie, di fossi, canali e scoline, sedi ferroviarie, aree rurali e industriali, aree ed opere civili.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
SODIO CLORATO (diserbante)						Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
SOLFITI ALCALINI E ALCALINO TERROSI (fungicidi)	Vite	10			Sedi ferroviarie, aree ed opere civili, aree industriali.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
SPINOSAD (insetticida)	Frutta a guscio, melo, pero, melo cotogno, melo selvatico, nespolo, nespolo del Giappone, nashi.....	7			Vivai di ornamentali, frutticole e vite, forestali, nuovi impianti di specie fruttifere e vite non ancora in produzione, specie arboree ornamentali, tappeti erbosi.	⁽¹⁾ Applicazione anche in serra
	Vite Fragola, mora, lampone, mirtillo, azzeruolo, ribes, uva spina, sambuco, rosa canina, sorbo, fragola di bosco, gelso da frutto	15				
STREPTOMYCES GRISOVIRIDIS (fungicida)	Pomodoro ⁽¹⁾ melanzana ⁽¹⁾ , peperone ⁽¹⁾ , cetriolo, melone, cocomero, zucca, zucchini, lattughe e simili, spinacio, bietola da foglia e da costa, erbe fresche.....	3				
	Rosa ⁽¹⁾ , crisantemo ⁽¹⁾ , garofano ⁽¹⁾ , gerbera ⁽¹⁾ , ornamentali	3				
	Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, melone, zucca, cocomero, basilico	--				
SULCOTRIONE (diserbante)	Ciclamino, gerbera, garofano ...	--				
	Mais	--				Applicazione in post-emergenza delle infestanti

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
TEBUCONAZOLO (fungicida)	Frutta a guscio	--				(1) Trattamento durante la stagione vegetativa, esclusivamente dopo la raccolta dei turioni (2) Trattamento fino alla fine della fioritura
	Melo	30				
	Pero	15				
	Albicocco, ciliegio, pesco, nettarino, susino	7				
	Vite	14				
	Pomodoro, peperone, cetriolo, zucchini	3				
	Melone, cocomero, carciofo	7				
	Asparago	-- ⁽¹⁾				
	Frumento, orzo, segale, avena	-- ⁽²⁾				
	Agrumi	14			Vivai di forestali.	
	Melo, pero	14				
	Vite	30				
	Ornamentali	--				
TEBUFENOXIDE (insetticida)	Agrumi, melo, pero, albicocco, pesco, nettarino, percoco	14				Vivai di fruttiferi e forestali e colture viticole.
	Vite	28				
	Fragola	14				
	Pomodoro, peperone, melanzana ...	14				
TEBUFENPIRAD (acaricida)	Melone, cocomero	7				(1) Applicazione al terriccio di fungaie
	Floreali, ornamentali	--				
	Melo, pero	14				
	Pesco	21				
	Vite	28				
	Peperone, melanzana	10				
	Cavoli	7				
	Funghi ⁽¹⁾	45				
	Patata	28				
	Mais	28				
TEFLUBENZURON (insetticida - regolatore di crescita)	Ornamentali	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
TEFLUTRIN (insetticida)	Carota, navone, rapa, pomodoro ⁽¹⁾ , peperone ⁽¹⁾ , melanzana, melone, cocomero, cavolfiore, cavolo cappuccio, fagiolo, pisello, fagiolino, asparago, sedano, finocchio	-			Concia industriale delle sementi di barbabietola da zucchero	Divieto di impiego in serra. Solo applicazione al terreno al momento della semina o del trapianto. ⁽¹⁾ Anche applicazione alla sarchiatura o rincalzatura.
	Girasole, soia, colza	-				
	Patata ⁽¹⁾	-				
	Frumento, mais, sorgo	-				
	Barbabietola da zucchero	-				
	Tabacco	-				
	Floreali, ornamentali	-				
	Mais, sorgo	-				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Melo, pero, pesco, vite	14			Vivai di quercia, rosa, dieffenbachia, ficus, ippocastano, gladiolo	
	Pomodoro, peperone	4				
TETRACONAZOLO (fungicida)	Zucchino, cetriolo, melone, cocomero, carciofo	7				
	Frumento, orzo	35				
	Barbabietola da zucchero	21				
	Rosa, gladiolo, dieffenbachia, ficus, crisantemo, bocca di leone, althea, astro, gerbera, garofano, hypericum, pelargonio, quercia, ippocastano, pioppo	-				
	Pomace	-				Applicazione mediante diffusori sui rami
TETRADECAN-1-OLO (feromone)						

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
(Z)- 8 - DODECENOLO (feromone)	Pomacee, pesco, pesco da percoche, pesco da nettarine	--				Applicazione mediante diffusori sui rami
(Z) - 9 - TETRADECENIL ACETATO (feromone)	Pomacee	--				Applicazione mediante diffusori sui rami
(Z)-11-TETRADECEN-1-ILE ACETATO (feromone)	Pomacee	--				Applicazione mediante diffusori sui rami
THIACLOPRID (insetticida)	Frutta a guscio, melo, pero, albicocco, pesco, pesco da nettarine Pomodoro, melanzana, peperone cetriolo, zucchino melone, cocomero... Floreali, ornamentali	14 3 --				
THIAMETHOXAM (insetticida)	Arancio ⁽¹⁾ , mandarino ⁽¹⁾ , limone ⁽¹⁾ , clementino ⁽¹⁾ Melo ⁽¹⁾ , pesco ⁽¹⁾ , pesco da nettarine, pesco da percoche Cetriolo, zucchino, melanzana, pomodoro, melone, cocomero, peperone Lattuga... .. Patata ⁽¹⁾ Tabacco ⁽¹⁾ Ornamentali, floreali... ..	28 14 3 7 7 14 --			Concia delle sementi di patata, mais, barbabietola da zucchero, cotone. Viveri di arboree ed arbustive	⁽¹⁾ solo trattamento in campo

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
TIABENDAZOLO (fungicida)	Melo, pero	15	Mele, pere, agrumi, patate ⁽¹⁾ ...	30	Concia delle sementi di cipolla, aglio, patata, frumento, riso. Conservazione delle patate da seme. Semenzai di colture di tabacco. Cicatizzante per drupacee, pomacee, castagno, noce, forestali, pioppo. Iniezioni al tronco per platano	Applicazione alla coltura (melo, pero) e al terreno (garofano).
	Funghi	5				
	Garofano				
TIFENSULFURON METILE (diserbante)	Soia Frumento, orzo, avena, mais				Applicazione in post-emergenza delle infestanti
TIOBENCARB (diserbante)	Riso	60				Applicazione in pre-semina o in post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
TIODICARB (insetticida)	Melo	70 ⁽¹⁾				Divieto di impiego in serra. (1) Solo applicazione al terreno sottoforma di esca.
	Pero	60				
	Pesco	19				
	Vite da vino	70 ⁽¹⁾				
	Pomodoro, melanzana, peperone, zucchini, cavolfiore, cavolo cappuccio, lattuga, finocchio, carciofo	15 ⁽¹⁾				Concia delle sementi di ortaggi, barbabietola da zucchero, cereali e delle sementi e bulbi di fiori Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.
	Frumento, orzo	130 ⁽¹⁾				
	Garofano	--				
TIOFANATO-METILE (fungicida)	Nocciolo	--	Mele, pere ⁽¹⁾	15		Applicazione alla coltura e al terreno (solo nelle colture floreali e ornamentali). (2) Impiego solo in campo.
	Melo, pero, albicocco, pesco, susino, vite	15				
	Frumento	30				
	Floreali, ornamentali ⁽²⁾	--				

(1) L'impiego in post-raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dall'autorità sanitaria ai sensi dell'articolo 2 della legge 283/1962.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
TIRAM (fungicida)	Mandorlo, pomacee, drupacee, fragola, vite	10			Concia delle sementi e bulbi.	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Ortaggi (escluso i funghi)	10			Applicazione in vivaio sulle colture	
	Patata	10			autorizzate in campo, taleai.	
	Tabacco	10			Trattamento repellente di alberi, arbusti e in vivai contro	
	Floreali, ornamentali, forestali	--			selvaggina e roditori. Cicatrizzazione e protettivo di piante arboree.	
TOLCLOFOS METILE (fungicida)	Carota, aglio ⁽¹⁾ , cipolla ⁽¹⁾	--			Concia delle sementi, tuberi e rizomi delle colture ammesse.	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Pomodoro, peperone, melanzana, lattuga, radicchio, fagiolo, fagiolino	30				
	Zucchini	45			Campi da golf.	⁽¹⁾ Trattamento al terreno destinato alla coltura.
	Zucca ⁽¹⁾	--				
	Cocomero	60				
	Cavoli	15				
	Basilico ⁽¹⁾	--				
	Patata	--				
	Frumento	--				
	Barbietola da zucchero	30				
	Floreali, ornamentali	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
TOLYLFLUANID (fungicida)	Melo, pero, fragola	3				
	Vite	21				
TRALCOXYDIM (diserbante)	Pomodoro, melanzana, zucchino, cetriolo	3				
	Melone, cocomero	14				
	Lattughe e simili	7				
	Frumento, orzo	--				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
TRIADIMEFON (fungicida)	Impieghi ammessi fino al 31.12.2004:					
	Vite	15			Impieghi ammessi fino al 31.12.2004:	
	Peperone	7			Disinfezione delle ferite su pomacee, drupacee, vite, ornamentali e forestali.	
	Carciofo	10				
	Frumento, orzo	30				
	Floreali, ornamentali	--				
TRIADIMENOL (fungicida)	Melo, vite	14				
	Pomodoro, peperone, cetriolo, melone	14			Concia delle sementi di frumento, orzo, avena, segale, tritiale.	
	Zucchino	7				
	Frumento, orzo, avena, segale, tritiale.	30				
	Ornamentali	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
TRIASULFURON (diserbante)	Frumento, orzo, segale, triticale, avena	--				Applicazione in post-emergenza delle infestanti
TRIAZAMATE (insetticida)	Melo, pero Barbabietola da zucchero	28 28				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
TRIBENURON METILE (diserbante)	Frumento, orzo	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
TRICHODERMA HARZIANUM (fungicida)	Vite, drupacee, actinidia Fragola Pomodoro, peperone, melanzana, melone, cetriolo, zucchino, cocomero, lattughe e simili	7 3 3			Ai primi stadi di sviluppo dell'apparato radicale delle piante, in concomitanza della semina, del trapianto, della radicazione delle talee, dei rinvasi, della ripresa vegetativa delle specie bienni e perenni, in miscela ai terricci, ai substrati o direttamente al terreno di: agrumi, drupacee, vite, piccoli frutti, pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zucchina, melone, cavolo, lattuga, cicoria, cipolla, aglio, porro, fagiolo, pisello, sedano, finocchio, basilico, erbe aromatiche, patata, soia, mais, frumento, barbabietola, fragola, semenzai, vivai, piantonai di specie floreali ed ornamentali.	
TRICICLAZOLO (fungicida)	Riso	54				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
TRICLOPIR (diserbante - arbusticida - fitoregolatore)	Agrumi	--				
	Riso	30				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Abete ⁽¹⁾ , pino ⁽¹⁾	--			Eliminazione delle infestanti arbustive, cespugliose e legnose in genere in aree civili, industriali, sedi ferroviarie, argini di canali e terreni agricoli in assenza di coltura	⁽¹⁾ Prima dell'impianto
TRICLORFON (insetticida)	Agrumi, melo, pero, ciliegio, pesco, susino, vite, fragola, olivo	10			Tappeti erbosi per uso ornamentale e sportivo	
	Carota, aglio, cipolla, pomodoro, peperone, cetriolo, zucca, cavoli, lattughe e simili, fagiolo, pisello, fagiolino, fava, asparago, sedano, carciofo	10				
	Soia	10				
	Patata	10				
	Mais, riso	10				
	Barbabietola da zucchero	10				
	Tabacco	10				
	Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	--			Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Impieghi ammessi fino al 31.12.2004:					
	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	40				
TRIDEMORF (fungicida)						

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
TRIFLOXYSTROBIN (fungicida)	Melo, pero	14				
	Vite	35				
	Cetriolo, zucchino, melone, cocomero	3				
	Frumento, orzo	42				
	Barbabietola da zucchero	21				
TRIFLUMURON (insetticida)	Rosa	--				
	Melo, pero, pesco	14				
	Cavolo bianco	30				
TRIFLURALIN (diserbante)	Floreali, ornamentali e forestali	--				
	Agrumi, mandorlo, melo, pero, drupacee, vite, fragola	30			Campi da golf.	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Carota, ortaggi a bulbo, solanacee, cetriolo, melone, cocomero, cavoli, lattuga, scarola, indivia, radicchio, prezzemolo, menta, fagiolo, pisello, fagiolino, asparago, sedano, finocchio, carciofo, porro	30				
TRIFLUSULFURON METILE (diserbante)	Arachide, ravizzone, colza, soia, cotone, girasole	30				
	Patata	30				
	Frumento, orzo, segale	30				
	Gladiolo, ornamentali	--				
	Barbabietola da zucchero	--				
TRINEXAPAC ETHYL (fitoregolatore)					Tappeti erbosi di graminacee	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter- vallo in gg.	Altri impieghi	Note
TRITICONAZOLO (fungicida)					Concia delle sementi di cereali	
VAMIDOTION (insetticida)	Pomacee	60				Usi essenziali riconosciuti ai sensi del Regolamento n. 2076/2002 fino al 31.12.2007
VINCLOZOLIN (fungicida)	Vite Actinidia Cipolla, aglio Fagiolo, fagiolino	21 10 21 10	Actinidia	60		Divieto di impiego in serra e sotto tunnel.
(Z) - 9 - DODECENIL ACETATO (feromone)	Vite.....	-				Applicazione mediante diffusori sui rami
Z/E - 8-DODECENIL- ACETATO (feromone)	Pomacee, drupacee.....	-				Applicazione mediante diffusori sui rami
(Z) - 8 - DODECENIL ACETATO (feromone)	Pomacee, pesco, pesco da nettarine, pesco da perche.....	-				Applicazione mediante diffusori sui rami

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
ZETA CIPERMETRINA (insetticida)	Arancio, limone, melo, pero, pesco..	14				
	Vite	28				
	Pomodoro.....	14				
	Peperone, melanzana, cetriolo, melone	3				
	Cavolfiore, cavolo broccolo, cavolo cappuccio.....	7				
	Latuga, indivia.....	7				
	Cicoria.....	14				
	Fagiolino	7				
	Patata	14				
	Tabacco	7				
	Mais.....	60				
	Frumento.....	35				
	Barbabietola da zucchero.....	21				
	Floreali ed ornamentali	—				
	Agrumi, mandorlo, pomacee, drupacee, vite, fragola, olivo	10				
ZIRAM (fungicida)	Ortaggi (esclusi i funghi)	10				
	Patata	10				
	Frumento, orzo, avena, mais, sorgo, riso	10				
	Tabacco	10				
	Floreali, ornamentali, forestali	—				

Applicazione in vivaio e semenzaio sulle colture autorizzate in campo.

Applicazione alla coltura e al terreno.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Inter-vallo in gg.	Altri impieghi	Note
ZOLFO (fungicida)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, olivo Ortaggi Girasole, soia Patata Cereali Barbabietola da zucchero Tabacco Floreali, ornamentali, forestali	5 5 5 5 5 5 5 ..			Vivai di pioppo. Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.	

(1) L'impiego in post-raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dalla Autorità Sanitaria ai sensi dell'art. 2 della legge 283/1962

Nota all'Allegato 5: PRODOTTI RODENTICIDI

Sono autorizzati come prodotti fitosanitari prodotti rodenticidi a base delle seguenti sostanze attive: Bromadiolone, Clorofacinone, Cumaclore⁽²⁾, Cumatralil⁽²⁾, Tallio Solfato⁽²⁾, Warfarin, Zinco fosfuro.

⁽³⁾ Impieghi consentiti fino al 31.12.04

04A11872

GIANFRANCO TATOZZI, direttore

FRANCESCO NOCITA, redattore

(G403147/1) Roma, 2004 - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato S.p.A. - S.

ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO
LIBRERIE CONCESSIONARIE PRESSO LE QUALI È IN VENDITA LA GAZZETTA UFFICIALE

cap	località	libreria	indirizzo	pref.	tel.	fax
95024	ACIREALE (CT)	CARTOLIBRERIA LEGISLATIVA S.G.C. ESSEGICI	Via Caronda, 8-10	095	7647982	7647982
00041	ALBANO LAZIALE (RM)	LIBRERIA CARACUZZO	Corso Matteotti, 201	06	9320073	93260286
60121	ANCONA	LIBRERIA FOGOLA	Piazza Cavour, 4-5-6	071	2074606	2060205
04011	APRILIA (LT)	CARTOLERIA SNIDARO	Via G. Verdi, 7	06	9258038	9258038
52100	AREZZO	LIBRERIA PELLEGRINI	Piazza S. Francesco, 7	0575	22722	352986
83100	AVELLINO	LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI	Via Matteotti, 30/32	0825	30597	248957
81031	AVERSA (CE)	LIBRERIA CLA.ROS	Via L. Da Vinci, 18	081	8902431	8902431
70124	BARI	CARTOLIBRERIA QUINTILIANO	Via Arcidiacono Giovanni, 9	080	5042665	5610818
70122	BARI	LIBRERIA BRAIN STORMING	Via Nicolai, 10	080	5212845	5212845
70121	BARI	LIBRERIA UNIVERSITÀ E PROFESSIONI	Via Grisanzio, 16	080	5212142	5243613
13900	BIELLA	LIBRERIA GIOVANNACCI	Via Italia, 14	015	2522313	34983
40132	BOLOGNA	LIBRERIA GIURIDICA EDINFORM	Via Ercole Nani, 2/A	051	4218740	4210565
40124	BOLOGNA	LIBRERIA GIURIDICA - LE NOVITÀ DEL DIRITTO	Via delle Tovaglie, 35/A	051	3399048	3394340
20091	BRESSO (MI)	CARTOLIBRERIA CORRIDONI	Via Corridoni, 11	02	66501325	66501325
21052	BUSTO ARSIZIO (VA)	CARTOLIBRERIA CENTRALE BORAGNO	Via Milano, 4	0331	626752	626752
93100	CALTANISSETTA	LIBRERIA SCIASCIA	Corso Umberto I, 111	0934	21946	551366
91022	CASTELVETRANO (TP)	CARTOLIBRERIA MAROTTA & CALIA	Via Q. Sella, 106/108	0924	45714	45714
95128	CATANIA	CARTOLIBRERIA LEGISLATIVA S.G.C. ESSEGICI	Via F. Riso, 56/60	095	430590	508529
88100	CATANZARO	LIBRERIA NISTICÒ	Via A. Daniele, 27	0961	725811	725811
66100	CHIETI	LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI	Via Asinio Herio, 21	0871	330261	322070
22100	COMO	LIBRERIA GIURIDICA BERNASCONI - DECA	Via Mentana, 15	031	262324	262324
87100	COSENZA	LIBRERIA DOMUS	Via Monte Santo, 70/A	0984	23110	23110
50129	FIRENZE	LIBRERIA PIROLA già ETRURIA	Via Cavour 44-46/R	055	2396320	288909
71100	FOGGIA	LIBRERIA PATIERNO	Via Dante, 21	0881	722064	722064
06034	FOLIGNO (PG)	LIBRERIA LUNA	Via Gramsci, 41	0742	344968	344968
03100	FROSINONE	L'EDICOLA	Via Tiburtina, 224	0775	270161	270161
16121	GENOVA	LIBRERIA GIURIDICA	Galleria E. Martino, 9	010	565178	5705693
95014	GIARRE (CT)	LIBRERIA LA SEÑORITA	Via Trieste angolo Corso Europa	095	7799877	7799877
73100	LECCE	LIBRERIA LECCE SPAZIO VIVO	Via Palmieri, 30	0832	241131	303057
74015	MARTINA FRANCA (TA)	TUTTOUFFICIO	Via C. Battisti, 14/20	080	4839784	4839785
98122	MESSINA	LIBRERIA PIROLA MESSINA	Corso Cavour, 55	090	710487	662174
20100	MILANO	LIBRERIA CONCESSIONARIA I.P.Z.S.	Galleria Vitt. Emanuele II, 11/15	02	865236	863684
20121	MILANO	FOROBONAPARTE	Foro Buonaparte, 53	02	8635971	874420
70056	MOLFETTA (BA)	LIBRERIA IL GHIGNO	Via Campanella, 24	080	3971365	3971365

Segue: **LIBRERIE CONCESSIONARIE PRESSO LE QUALI È IN VENDITA LA GAZZETTA UFFICIALE**

cap	località	libreria	indirizzo	pref.	tel.	fax
80139	NAPOLI	LIBRERIA MAJOLO PAOLO	Via C. Muzy, 7	081	282543	269898
80134	NAPOLI	LIBRERIA LEGISLATIVA MAJOLO	Via Tommaso Caravita, 30	081	5800765	5521954
84014	NOCERA INF. (SA)	LIBRERIA LEGISLATIVA CRISCUOLO	Via Fava, 51	081	5177752	5152270
28100	NOVARA	EDIZIONI PIROLA E MODULISTICA	Via Costa, 32/34	0321	626764	626764
35122	PADOVA	LIBRERIA DIEGO VALERI	Via dell'Arco, 9	049	8760011	659723
90138	PALERMO	LA LIBRERIA DEL TRIBUNALE	P.za V.E. Orlando, 44/45	091	6118225	552172
90138	PALERMO	LIBRERIA S.F. FLACCOVIO	Piazza E. Orlando, 15/19	091	334323	6112750
90128	PALERMO	LIBRERIA S.F. FLACCOVIO	Via Ruggero Settimo, 37	091	589442	331992
90145	PALERMO	LIBRERIA COMMISSIONARIA G. CICALA INGUAGGIATO	Via Galileo Galilei, 9	091	6828169	6822577
90133	PALERMO	LIBRERIA FORENSE	Via Maqueda, 185	091	6168475	6172483
43100	PARMA	LIBRERIA MAIOLI	Via Farini, 34/D	0521	286226	284922
06121	PERUGIA	LIBRERIA NATALE SIMONELLI	Corso Vannucci, 82	075	5723744	5734310
29100	PIACENZA	NUOVA TIPOGRAFIA DEL MAINO	Via Quattro Novembre, 160	0523	452342	461203
59100	PRATO	LIBRERIA CARTOLERIA GORI	Via Ricasoli, 26	0574	22061	610353
00192	ROMA	LIBRERIA DE MIRANDA	Viale G. Cesare, 51/E/F/G	06	3213303	3216695
00195	ROMA	COMMISSIONARIA CIAMPI	Viale Carso, 55-57	06	37514396	37353442
00161	ROMA	L'UNIVERSITARIA	Viale Ippocrate, 99	06	4441229	4450613
00187	ROMA	LIBRERIA GODEL	Via Poli, 46	06	6798716	6790331
00187	ROMA	STAMPERIA REALE DI ROMA	Via Due Macelli, 12	06	6793268	69940034
45100	ROVIGO	CARTOLIBRERIA PAVANELLO	Piazza Vittorio Emanuele, 2	0425	24056	24056
63039	SAN BENEDETTO D/T (AP)	LIBRERIA LA BIBLIOFILA	Via Ugo Bassi, 38	0735	587513	576134
07100	SASSARI	MESSAGGERIE SARDE LIBRI & COSE	Piazza Castello, 11	079	230028	238183
96100	SIRACUSA	LA LIBRERIA	Piazza Euripide, 22	0931	22706	22706
10122	TORINO	LIBRERIA GIURIDICA	Via S. Agostino, 8	011	4367076	4367076
21100	VARESE	LIBRERIA PIROLA	Via Albuzzi, 8	0332	231386	830762
37122	VERONA	LIBRERIA L.E.G.I.S.	Via Pallone 20/c	045	594687	8048718
36100	VICENZA	LIBRERIA GALLA 1880	Viale Roma, 14	0444	225225	225238

MODALITÀ PER LA VENDITA

La «Gazzetta Ufficiale» e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico:

- presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato in ROMA: piazza G. Verdi, 10 - ☎ 06 85082147;
- presso le Librerie concessionarie indicate.

Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Gestione Gazzetta Ufficiale - Piazza G. Verdi, 10 - 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del c/c postale n. **16716029**.

Le inserzioni, come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono con pagamento anticipato, presso le agenzie in Roma e presso le librerie concessionarie.

Per informazioni, prenotazioni o reclami attinenti agli abbonamenti oppure alla vendita della Gazzetta Ufficiale bisogna rivolgersi direttamente all'Amministrazione, presso l'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Piazza G. Verdi, 10 - 00100 ROMA

Gazzetta Ufficiale Abbonamenti
☎ 800-864035 - Fax 06-85082520

Vendite
☎ 800-864035 - Fax 06-85084117

Ufficio inserzioni
☎ 800-864035 - Fax 06-85082242

Numero verde
☎ 800-864035

COPIA TRATTA DA GURITEL — GAZZETTA UFFICIALE ON-LINE



* 4 5 - 4 1 0 3 0 1 0 4 1 2 1 4 *

€ 12,00